

1. INFORMAÇÕES DA UNIDADE

- a. Nome do Órgão: 026256 - CENTRO FED. EDUC. TECN. CELSO SUCKOW DA FONSECA
b. UASG: 153010 - MEC-CEFET-CENT. FED. ED. TEC. CELSO S. FONSECA/RJ
c. Data da geração do relatório: 02/03/2020 11:03:04

2. RESUMO DO PLANO

Tipo de item	Quantidade de itens	%	Valor total estimado (R\$)	%
Materias	3660	89.137847053093	R\$ 12.892.498,71	89.137847053093
CONSUMO	2900	33.333333333333	R\$ 2.406.098,13	33.333333333333
PERMANENTE	759	33.333333333333	R\$ 10.406.400,58	33.333333333333
NÃO CONTINUADO	1	33.333333333333	R\$ 80.000,00	33.333333333333
Serviços	192	4.6760837798344	R\$ 36.014.254,35	4.6760837798344
CONTINUADO	126	50	R\$ 31.108.093,65	50
NÃO CONTINUADO	66	50	R\$ 4.906.160,70	50
Obras	0	0	0	0
Serviços de Engenharia	0	0	0	0
Soluções de TIC	254	6.1860691670726	R\$ 4.008.837,46	6.1860691670726
SERVIÇOS DE TIC	16	33.333333333333	R\$ 1.462.277,94	33.333333333333
MATERIAIS DE TIC	218	33.333333333333	R\$ 2.186.820,27	33.333333333333
CONSUMO	20	33.333333333333	R\$ 359.739,25	33.333333333333
Total Geral	4106	-	52.915.590,52	-

3. DETALHAMENTO DO PLANO

3.1 MATERIAIS

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3628	Material	CONSUMO	449279	Adaptador Conversor Vga Macho Para Hdmi Fêmea	Adaptador Conversor; saída de vídeo: HDMI; entrada de vídeo: VGA macho;	R\$ 1.080,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3629	Material	CONSUMO	456251	Éter dietílico P.A. (frasco com 1 L)	Éter dietílico, aspecto físico: líquido, pureza mínima: pureza mínima de 99%, peso molecular: 74,12 g.mol, característica adicional: reagente acs, número de referência química: cas 60-29-7	R\$ 720,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3501	Material	CONSUMO	273697	APONTADOR LÁPIS	APONTADOR LÁPIS, MATERIAL:PLÁSTICO TRANSPARENTE, TIPO:ESCOLAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM DEPÓSITO, RETANGULAR, DIMENSÕES 4,50 X 1,50 CM	R\$ 114,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3502	Material	CONSUMO	389867	ARCO DE GINÁSTICA RÍTMICA (BAMBOLÊ)	ARCO DE GINÁSTICA RÍTMICA (BAMBOLÊ), MATERIAL:PVC, DIÂMETRO:0,60 M, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ESPORTIVAS, COR:AZUL	R\$ 99,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3503	Material	CONSUMO	327625	ARRUELA ELETRODUTO	ARRUELA ELETRODUTO, MATERIAL:ALUMÍNIO SILÍCIO, BITOLA:3/4 POL, APLICAÇÃO:ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO	R\$ 66,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3504	Material	CONSUMO	313931	BATERIA NÃO RECARREGÁVEL	BATERIA NÃO RECARREGÁVEL, TIPO:LITHIUM, VOLTAGEM:3 V, APLICAÇÃO:MÁQUINA FOTOGRÁFICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MODELO CR2032	R\$ 165,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3505	Material	CONSUMO	363462	BATERIA RECARREGÁVEL	BATERIA RECARREGÁVEL, APLICAÇÃO:EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS, SISTEMA ELETROQUÍMICO:ALCALINA, CAPACIDADE NOMINAL:565 MAH, DIMENSÕES:47 X 25,5 X 16,5 MM, TENSÃO NOMINAL:9 V	R\$ 625,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3506	Material	CONSUMO	271793	BATERIA	BATERIA RECARREGÁVEL, TENSÃO:9V/120MAH V, APLICAÇÃO:P/ INCUBADORA FANEM MOD 186ST E IT 158TS	R\$ 420,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3507	Material	CONSUMO	284663	BLOCO FLIP CHART	BLOCO FLIP CHART, COR:BRANCA, FORMATO:66 X 96 CM, APLICAÇÃO:FLIP CHART COM FUROS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM PAUTA	R\$ 73,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3508	Material	CONSUMO	393980	BORNE TERMINAL	BORNE TERMINAL, MATERIAL CORPO:LATÃO, COR:AZUL, DIÂMETRO INTERNO:4 MM, APLICAÇÃO:PINO BANANA, RIGIDEZ DIELETRICA:2000 VRMS, CORRENTE NOMINAL:10 A, MATERIAL ISOLAMENTO:POLIPROPILENO, ACABAMENTO SUPERFICIAL:NIQUELADO	R\$ 6,82	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3509	Material	CONSUMO	386964	BRAÇO LUMINÁRIA EXTERNA	BRAÇO LUMINÁRIA EXTERNA, MATERIAL:AÇO 1010/1020, TRATAMENTO SUPERFICIAL:GALVANIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROJEÇÃO DO BRAÇO DA LUMINÁRIA DE 1,77 METROS, INSTALAÇÃO:POSTE DE CONCRETO	R\$ 109,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3510	Material	CONSUMO	408479	BUCHA ELETRODUTO	BUCHA ELETRODUTO, MATERIAL:ALUMÍNIO, BITOLA:3/4" X 1/2" POL, TIPO:ROSCÁVEL, REFERÊNCIA:56124001	R\$ 300,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3511	Material	CONSUMO	217419	CABINHO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABINHO ELÉTRICO FLEXÍVEL, MATERIAL:COBRE ESTANHADO, REVESTIMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TEMPERATURA TRABALHO:70 º C, TENSÃO:300 V, COR:PRETA, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:0,20 MM2, BITOLA CONDUTOR:24 AWG, QUANTIDADE FIOS:7 UN, DIÂMETRO FIO:0,20 MM, DIÂMETRO EXTERNO:1,45 MM	R\$ 450,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3512	Material	CONSUMO	217428	CABINHO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABINHO ELÉTRICO FLEXÍVEL, MATERIAL:COBRE ESTANHADO, REVESTIMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TEMPERATURA TRABALHO:70 º C, TENSÃO:300 V, COR:VERMELHA, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:0,20 MM2, BITOLA CONDUTOR:24 AWG, QUANTIDADE FIOS:7 UN, DIÂMETRO FIO:0,20 MM, DIÂMETRO EXTERNO:1,45 MM	R\$ 450,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3513	Material	CONSUMO	330919	CABO ÁUDIO P10/XLR	CABO ÁUDIO E VÍDEO, APLICAÇÃO:CAIXA/MESA SOM, TIPO CABO:P10/XLR MACHO, COMPRIMENTO:15 M	R\$ 134,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3514	Material	CONSUMO	330920	CABO ÁUDIO XLR FÊMEA/XLR MACHO	CABO ÁUDIO E VÍDEO, APLICAÇÃO:CAIXA/MESA SOM, TIPO CABO:XLR FÊMEA/XLR MACHO, COMPRIMENTO:15 M	R\$ 201,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3515	Material	CONSUMO	366425	CABO ÁUDIO P10/P10	CABO ÁUDIO E VÍDEO, APLICAÇÃO:MESA SOM/MESA SOM, COMPRIMENTO:5 M, CONECTORES:P10-P10 ESTÉREO	R\$ 134,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3516	Material	CONSUMO	437666	CABO REDE COMPUTADOR	CABO REDE COMPUTADOR, MATERIAL REVESTIMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA ANTI-CHAMA, MATERIAL CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, TIPO CONDUTOR:TRANÇADO FLEXÍVEL, TIPO CABO:PATCH CORD, COR:AZUL, PADRÃO CABEAMENTO:GIGALAN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CONECTORIZADO, CATEGORIA:6, COMPRIMENTO:1,5 M, CONECTOR:RJ-45	R\$ 13.014,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3517	Material	PERMANENTE	206121	CADEIRA ESCRITÓRIO	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA:TUBO AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO:TECIDO, MATERIAL ENCOSTO:ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO:ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA:NIQUELADO, TIPO BASE:GIRATÓRIO, TIPO ENCOSTO:BAIXO, APOIO BRAÇO:COM BRAÇOS, REGULAGEM VERTICAL:SEM REGULAGEM, COR:AZUL	R\$ 7.700,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	3518	Material	CONSUMO	399437	CAIXA PASSAGEM	CAIXA PASSAGEM, MATERIAL:PVC, APLICAÇÃO:FIXAÇÃO DE PONTOS DE LUZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FUNDO MÓVEL, FORMA:OCTOGONAL, POSIÇÃO RELATIVA:EMBTIR, DIMENSÕES:4 X 4 POL	R\$ 17,90	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3519	Material	CONSUMO	244477	CAIXA PASSAGEM	CAIXA PASSAGEM, MATERIAL:PVC, TIPO:EMBTIR, COMPRIMENTO:4 POL, LARGURA:2 POL, COR:AMARELA	R\$ 21,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3520	Material	CONSUMO	243116	CAIXA PASSAGEM	CAIXA PASSAGEM, MATERIAL:PVC, TIPO:EMBTIR, COMPRIMENTO:4 POL, LARGURA:4 POL, COR:AMARELA	R\$ 9,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3521	Material	CONSUMO	281002	CANALETA	CANALETA, MATERIAL:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO:COM TAMPA LISA, COR:CINZA, LARGURA:80 MM, ALTURA:50 MM, COMPRIMENTO:2,00 M, APLICAÇÃO:INSTALAÇÃO ELÉTRICA	R\$ 193,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3522	Material	CONSUMO	352945	Suporte Escorredor para Secagem de Vidrarias	Capacidade para 25 peças (Tamanho 500 x 500 mm)	R\$ 300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3523	Material	CONSUMO	258550	CARREGADOR DE BATERIA	CARREGADOR BATERIA, TIPO:PORTÁTIL, VELOCIDADE CARGA:RÁPIDA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 / 220 V, CAPACIDADE:1 BATERIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FUNÇÃO AUTODESCARGA E DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, APLICAÇÃO:BATERIA 9V/PILHA 1,5V	R\$ 180,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3524	Material	CONSUMO	435542	CARREGADOR BATERIA	CARREGADOR BATERIA, TIPO:UNIVERSAL AUTOMÁTICO, VELOCIDADE CARGA:RÁPIDA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:100/240 VCA, CAPACIDADE:4 PILHAS E 2 BATERIAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROTEÇÃO P/INVERSÃO POLARIDADE E AUMENTO TEMPERAT., FREQUÊNCIA:50/60 HZ, TENSÃO BATERIA:9 V	R\$ 150,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3525	Material	CONSUMO	373779	CHAVE COMUTADORA	CHAVE COMUTADORA, REFERÊNCIA:SG/V3B03, APLICAÇÃO:VOLTÍMETRO, CORRENTE NOMINAL CONTATOS:16 A	R\$ 3.195,06	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3526	Material	CONSUMO	399400	CHAVE TACTIL	CHAVE ELETRÔNICA, TIPO:TACTIL, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS, NÚMERO E TIPO DE CONTATOS PRINCIPAIS:1NA, CORRENTE MÁXIMA:50 MA, QUANTIDADE TERMINAIS:4, DIMENSÕES:12X12X5 MM	R\$ 100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3527	Material	CONSUMO	248212	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:7400, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 240,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3528	Material	CONSUMO	248213	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:7404, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 240,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3529	Material	CONSUMO	248214	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:7432, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 240,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3530	Material	CONSUMO	257230	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:TTL 7402, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 240,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3531	Material	CONSUMO	257229	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:TTL 7408, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 240,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	3532	Material	CONSUMO	257228	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:TTL 7447, QUANTIDADE PINOS:16, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 390,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	3533	Material	CONSUMO	257226	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:TTL 7476, QUANTIDADE PINOS:16, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 390,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	3534	Material	CONSUMO	257231	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:TTL 7486, QUANTIDADE PINOS:16, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 240,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3535	Material	CONSUMO	393769	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, TENSÃO SAÍDA:5 V, ENCAPSULAMENTO:DIP, TECNOLOGIA:TTL (TRANSISTOR-TRANSISTOR LOGIC), REFERÊNCIA 3:7474	R\$ 390,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3536	Material	CONSUMO	247064	DISPLAY	COMPONENTE ELETRÔNICO - DISPLAY 7 SEGMENTOS, MODELO:ANODO COMUM A551E, USO:VISOR CALCULADORA, RELÓGIO DIGITAL E TELEFONE DIGI, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA DIGITAL, LÓGICA SEQUÊNCIAL	R\$ 58,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3537	Material	CONSUMO	420330	CONECTOR CABO PAR TRANÇADO	CONECTOR CABO PAR TRANÇADO, TIPO:FÊMEA, MODELO:RJ45, CATEGORIA:5E, NORMAS TÉCNICAS:ISO 11801 E EIA/TIA 568-A	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	3538	Material	CONSUMO	339859	CONECTOR CABO PAR TRANÇADO	CONECTOR CABO PAR TRANÇADO, TIPO:MACHO, MODELO:RJ45, QUANTIDADE VIAS:8, QUANTIDADE CONTATOS:8, CATEGORIA:5E, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CONTATOS FOLHEADOS COM PELO MENOS 1,27 MICRA DE, APLICAÇÃO:PARA CABO UTP	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3539	Material	CONSUMO	344301	CONECTOR ELÉTRICO	CONECTOR ELÉTRICO, COR:BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PINO BANANA 1561, MATERIAL:METÁLICO, BITOLA:4 MM, TIPO:PRESSÃO, CORRENTE NOMINAL:10 A, TIPO CONSTRUTIVO:LONGO E ISOLADO, APLICAÇÃO:RÉGUA BORNER	R\$ 0,38	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3540	Material	CONSUMO	214054	CONTATOR AUXILIAR	CONTATOR AUXILIAR, CORRENTE TÉRMICA NOMINAL:16 A, CORRENTE OPERACIONAL MÁXIMA:10/10 ACA/ACC, POTÊNCIA OPERACIONAL MÁXIMA:NÃO APLICÁVEL KVA/KW, TENSÃO MÁXIMA OPERAÇÃO:380/220 VCA/VCC, FREQUÊNCIA NOMINAL:60 HZ, QUANTIDADE CONTATOS:2 + 2 UN, TIPO CONTATO:NA + NF, VOLTAGEM FREQUÊNCIA BOBINA:220/60 V/HZ, ALIMENTAÇÃO PRIMÁRIA BOBINA:NÃO APLICÁVEL VCC, GRAU PROTEÇÃO:IP00, VIDA MECÂNICA:30 MILHÕES MANOBRAS, SISTEMA FIXAÇÃO:POR TRILHO SIMÉTRICO 35X7,50MM DIN 50022, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL, NORMAS TÉCNICAS:IEC 337-1/70	R\$ 678,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3541	Material	CONSUMO	457943	CONTATOR	Contator, tipo: trifásico, tensão nominal bobina: 220 v, corrente trabalho: 25 a, aplicação: chave de partida, potência nominal: 7,5 cv, referência: cjsx2 1810	R\$ 179,96	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3542	Material	CONSUMO	414715	Tubo Capilar sem Heparina.	Diâmetro de até 1,5 por 75mm de comprimento. Embalagem 500 peças	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3543	Material	CONSUMO	301005	DIODO EMISSOR LUZ INFRAVERMELHA	DIODO EMISSOR LUZ INFRAVERMELHA, TIPO:FOTO, MODELO:TIL31	R\$ 94,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3544	Material	CONSUMO	411195	DIODO EMISSOR LUZ	DIODO EMISSOR LUZ, COR:AMARELA, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, TENSÃO MÁXIMA:3,5 V, DIÂMETRO NOMINAL:3 MM, CORRENTE NOMINAL:20 MA, INVÓLUCRO:TRANSLÚCIDO	R\$ 33,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3545	Material	CONSUMO	452867	DIODO EMISSOR LUZ	DIODO EMISSOR LUZ, COR:AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FOCO DIFUSO, QUANTIDADE TERMINAIS:3, TENSÃO MÁXIMA:2,1 V, DIÂMETRO NOMINAL:3 MM, CORRENTE NOMINAL:20 MA	R\$ 16,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3546	Material	CONSUMO	411196	DIODO EMISSOR LUZ	DIODO EMISSOR LUZ, COR:VERDE, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, TENSÃO MÁXIMA:3,5 V, DIÂMETRO NOMINAL:3 MM, CORRENTE NOMINAL:20 MA, INVÓLUCRO:TRANSLÚCIDO	R\$ 34,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3547	Material	CONSUMO	387051	DIODO RETIFICADOR	DIODO RETIFICADOR, TIPO:1N 4007, APLICAÇÃO:MONTAGEM DE CIRCUITOS ELETRONICOS	R\$ 21,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3548	Material	CONSUMO	215822	DIODO ZENER	DIODO ZENER, TENSÃO NOMINAL:10 V, TOLERÂNCIA:-5 A 5 PER, POTÊNCIA MÁXIMA:1 WATT, INVÓLUCRO:D 041	R\$ 21,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3549	Material	CONSUMO	273947	DIODO ZENER	DIODO ZENER, TENSÃO NOMINAL:9,10 V, POTÊNCIA MÁXIMA:1 WATT	R\$ 69,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3550	Material	CONSUMO	449232	DISCO RÍGIDO	DISCO MAGNÉTICO, MEMÓRIA:480 GB, VELOCIDADE TRANSFERÊNCIA:6.0 GB/S, APLICAÇÃO:INFORMÁTICA, TAMANHO:2.5 POL, MODELO:SSD, INTERFACE:SATA III	R\$ 2.600,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3551	Material	PERMANENTE	396222	RACK DE PISO	ESTANTE RACK, PADRÃO:19" X 42U X 990 MM, ESTRUTURA:AÇO, PORTAS:1 FIXA, TIPO FIXAÇÃO:PORCAS E PARAFUSOS, ACABAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA ELETROSTÁTICA, CAPACIDADE CARGA:1.000 KG	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3552	Material	PERMANENTE	422721	ESTANTE RACK	ESTANTE RACK, TIPO:PAREDE, PADRÃO:19" X 12U X 700 MM, ESTRUTURA:AÇO, COR:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RÉGUA COM 4 TOMADAS, TIPO FIXAÇÃO:PORCA TIPO GAIOLA/PARAFUSO M-5 FIXAÇÃO EQUIPAMENTO	R\$ 1.872,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3553	Material	CONSUMO	393438	FERRO DE SOLDAR	FERRO DE SOLDAR, POTÊNCIA:60 W, TENSÃO:127 V	R\$ 150,55	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3554	Material	PERMANENTE	18465	FERRO DE SOLDAR	FERRO DE SOLDAR, POTÊNCIA:60 W, TENSÃO:220 V	R\$ 195,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3555	Material	CONSUMO	437670	FILTRO LINHA	FILTRO LINHA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:127/220 V, POTÊNCIA MÁXIMA:1.500 VA, CORRENTE MÁXIMA:10 A, QUANTIDADE SAÍDA:6 TOMADAS PADRÃO NBR14136, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CHAVE ON/OFF/FUSÍVEIS E LED INDICADOR, COMPRIMENTO CABO:5 M	R\$ 900,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3556	Material	CONSUMO	419031	JUMPER MACHO-MACHO	FIO TELEFÔNICO, TIPO:JUMPER TRANÇADO, MATERIAL CONDUTOR:COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO:PVC, BITOLA:22 AWG, COMPRIMENTO:150 MM, APLICAÇÃO:MONTAGEM PROTOBOARD, CONECTORES:MACHO-MACHO	R\$ 500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3557	Material	CONSUMO	434214	JUMPER MACHO-FÊMEA	FIO TELEFÔNICO, TIPO:JUMPER, MATERIAL CONDUTOR:COBRE, COR:MULTICOLORIDO, BITOLA:24 AWG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DESTACÁVEIS, COMPRIMENTO:200 MM, APLICAÇÃO:MONTAGEM PROTOBOARD, CONECTORES:MACHO-FÊMEA	R\$ 62,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3558	Material	CONSUMO	226953	FITA ISOLANTE ELÉTRICA	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, MATERIAL BÁSICO:PVC AUTO-EXTINGUÍVEL, RESISTÊNCIA À TENSÃO:ATÉ 750 V, COR:PRETA, CLASSE TEMPERATURA:90 °C, COMPRIMENTO:20 M, LARGURA:19 MM, ESPESSURA:0,19 MM, NORMAS TÉCNICAS:NBR 5.037, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL	R\$ 325,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3559	Material	PERMANENTE	347729	FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA	FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, CAPACIDADE:1500 VA, TENSÃO OPERAÇÃO:127 X 220 X 115 V, BATERIA:2 BATERIAS INTERNAS SELADAS	R\$ 2.800,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3560	Material	CONSUMO	389512	FONTE ALIMENTAÇÃO	FONTE ALIMENTAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM PINO, CONECTOR DE FORÇA DC: PLUG P4 PARA SAÍDA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 / 220 V, TENSÃO SAÍDA:12 V, CORRENTE SAÍDA:1 A, DIMENSÕES:80 X 60 X 60 MM, APLICAÇÃO:CÂMERA DE CFTV (CÂMERA DE VIGILÂNCIA), FREQUÊNCIA NOMINAL:60 HZ	R\$ 200,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3561	Material	CONSUMO	430680	FONTE ALIMENTAÇÃO	FONTE ALIMENTAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTABILIZADA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/240 VCA, TENSÃO SAÍDA:12 VDC, TIPO:CHAVEADA, DIMENSÕES:200 X 100 X 50 MM, APLICAÇÃO:MICROCÂMERAS CFTV, CORRENTE NOMINAL:10 A, REFERÊNCIA FABRICANTE:VIVATEC, ACESSÓRIOS:FONTE AC/DC 12V, POTÊNCIA NOMINAL:120 W, FREQUÊNCIA NOMINAL:50/60 HZ	R\$ 200,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3562	Material	CONSUMO	236516	FUSÍVEL DIAZED	FUSÍVEL DIAZED, CORRENTE NOMINAL:10 A, TENSÃO NOMINAL:500 VCA / 220 VCC, TAMANHO:D II	R\$ 53,10	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3563	Material	CONSUMO	232738	FUSÍVEL DIAZED	FUSÍVEL DIAZED, CORRENTE NOMINAL:2 A, TENSÃO NOMINAL:500 VCA / 220 VCC, NORMAS TÉCNICAS:IEC 269 / NBR 11.841, TAMANHO:D II	R\$ 541,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3564	Material	CONSUMO	232736	FUSÍVEL DIAZED	FUSÍVEL DIAZED, CORRENTE NOMINAL:6 A, TENSÃO NOMINAL:500 VCA / 220 VCC, NORMAS TÉCNICAS:IEC 269 / NBR 11.841, TAMANHO:D II	R\$ 88,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3565	Material	CONSUMO	348661	GRAMPO PARA CABO	GRAMPO PARA CABO, MATERIAL:AÇO GALVANIZADO, TIPO USO:CABO AÇO, BITOLA:5/8 POL	R\$ 26,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3566	Material	CONSUMO	441711	INSTRUMENTO MUSICAL - CORDA	INSTRUMENTO MUSICAL - CORDA, COMPONENTES:COM 5 CORDAS E ESTOJO, TIPO:CONTRABAIXO ELÉTRICO	R\$ 720,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3567	Material	CONSUMO	441710	INSTRUMENTO MUSICAL - CORDA	INSTRUMENTO MUSICAL - CORDA, COMPONENTES:COM 6 CORDAS E ESTOJO, TIPO:GUITARRA ELÉTRICA	R\$ 50,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3568	Material	PERMANENTE	442167	Marimba	INSTRUMENTO MUSICAL - PERCURSÃO, TIPO:MARIMBA, MATERIAL:MADEIRA ROSEWOOD DE HONDURAS, COMPONENTES:64 TECLAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TUBOS EM ALUMÍNIO NA COR PRETO FOSCO	R\$ 10.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades nas aulas de Ed. Musical, permitindo com isso conhecimento prático e consequente aumento na gama de conhecimentos do corpo discente.
153010	3569	Material	PERMANENTE	456354	Escaleta	INSTRUMENTO MUSICAL - SOPRO, TIPO:ESCALETA, ACABAMENTO SUPERFICIAL:PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:EM "C" COM 32 TECLAS, COR AZUL; COM BOCAL	R\$ 576,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades nas aulas de Ed. Musical, permitindo com isso conhecimento prático e consequente aumento na gama de conhecimentos do corpo discente.
153010	3570	Material	CONSUMO	436985	LÂMPADA LED	LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL:BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL:16 W, TIPO BASE:E-27, COR:BRANCA FRIA, APLICAÇÃO:AMBIENTE INTERNO, FORMATO:TUBULAR	R\$ 149,12	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3571	Material	CONSUMO	404054	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MATERIAL:POLIESTER COM FIBRA DE VIDRO, MODELO:FECHADO, APLICAÇÃO:LÂMPADA A VAPOR METÁLICO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:250 W, TIPO SOQUETE:E-40, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALOJAMENTO P/EQUIP.AUXILIAR DA LÂMPADA, COR:AZUL ESCURO, MATERIAL REFLETOR:ALUMÍNIO ANODIZADO	R\$ 300,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3572	Material	CONSUMO	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MATERIAL:VIDRO POLICURVADO CORPO ALUM. INJETADO ALTA PRESSÃO, MODELO:FECHADO, APLICAÇÃO:LÂMPADA A VAPOR METÁLICO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:250 W, TIPO SOQUETE:E-40, NORMAS TÉCNICAS:NBR5101 NBR15129, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALOJAMENTO P/EQUIP.AUXILIAR DA LÂMPADA, COR:AZUL ESCURO, MATERIAL REFLETOR:CHAPA ALUMÍNIO ALTA PUREZA (99,85%), GRAU PROTEÇÃO:IP66 PARA BLOCO ÓTICO	R\$ 310,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3573	Material	CONSUMO	428681	LUMINÁRIA	LUMINÁRIA, TIPO:CALHA, MATERIAL CORPO:CHAPA DE AÇO, FORMATO:TUBULAR, TIPO LÂMPADA:FLUORESCENTE TUBULAR, QUANTIDADE LÂMPADAS:2 UN, POSIÇÃO RELATIVA:SOBREPOR, ACABAMENTO SUPERFICIAL CORPO:PINTURA EM EPOXI, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:20 W, COMPONENTES:REATOR PARTIDA RÁPIDA E LÂMPADAS	R\$ 90,44	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3574	Material	CONSUMO	366421	MEDUSA PARA MICROFONE	MEDUSA PARA MICROFONE, ACESSÓRIOS:COM PRENSA CABO E MOLAS, TIPO CONEXÃO:PLUGS CANON, P10 E MULTICABO, APLICAÇÃO:SISTEMA DE SONORIZAÇÃO, COMPRIMENTO:30 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:10 PLUGS, 2 P10 E MULTICABO DE 12 VIAS	R\$ 700,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3575	Material	CONSUMO	392690	MEMÓRIA FLASH	MEMÓRIA FLASH, CAPACIDADE:32 GB, TIPO:PEN DRIVE, INTERFACE:USB 2.0 E WINDOWS XP/VISTA/7, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ACABAMENTO EMBORRACHADO/RESISTENTE À AGUA, ACESSÓRIOS:CABO EXTENSOR USB 2.0	R\$ 800,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3576	Material	PERMANENTE	234978	MICROFONE	MICROFONE, TIPO:DE MÃO, ALIMENTAÇÃO:110/220 V, RESPOSTA FREQUÊNCIA:50 HZ A 15 KHZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PADRÃO POLAR / UNIDIRECIONAL(CARDIOIDE) / CONECTOR, IMPEDÂNCIA:150 (3.000 OHMS REAIS) OHMS	R\$ 5.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades nas aulas de Ed. Musical, permitindo com isso conhecimento prático e consequente aumento na gama de conhecimentos do corpo discente.
153010	3577	Material	PERMANENTE	229586	Microfone	MICROFONE, TIPO:DE MÃO, ALIMENTAÇÃO:110/220 V, RESPOSTA FREQUÊNCIA:50 HZ A 15 KHZ, TIPO RECEPTOR:2 ANTENAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FREQUÊNCIA FIXADA E CONTROLADA POR QUARTZO	R\$ 239,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	3578	Material	CONSUMO	443331	MÓDULO ELETRÔNICO	MÓDULO ELETRÔNICO, MODELO:RTC DS3231, APLICAÇÃO:RELÓGIO EM TEMPO REAL, USO:PLATAFORMA ARDUINO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TENSAO DE OPERAÇÃO 3,3 A 5V	R\$ 200,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3579	Material	CONSUMO	442541	MOTOR ELÉTRICO	MOTOR ELÉTRICO, TIPO:MICRO MOTOR, MODELO:CILÍNDRICO, APLICAÇÃO:ARDUÍNO E ROBOTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CAIXA DE REDUÇÃO DE EIXO DUPLO/ RODA DIÂMETRO 70MM, FUNCIONAMENTO:TENSAO NOMINAL 3 A 6 VDC	R\$ 100,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3580	Material	CONSUMO	397928	PAPEL CANSON	PAPEL CANSON, TAMANHO:A3, COMPRIMENTO:420 MM, LARGURA:297 MM, GRAMATURA:180 G/M2, COR:BRANCA	R\$ 2.720,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3581	Material	CONSUMO	262604	PAPEL CANSON	PAPEL CANSON, TAMANHO:A4, COMPRIMENTO:297 MM, LARGURA:210 MM, GRAMATURA:180 G/M2, COR:BRANCA	R\$ 1.440,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3582	Material	CONSUMO	203799	PAPEL CARTOLINA	PAPEL CARTOLINA, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:190 G/M2, COR:BRANCA, COMPRIMENTO:660 MM, LARGURA:500 MM	R\$ 38,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3583	Material	CONSUMO	319230	Gelatina #004 Medium Bastard Amber	PAPEL GELATINA, COMPRIMENTO:96 CM, LARGURA:66 CM, ESPESSURA:0,07 MM, COR:ÂMBAR	R\$ 67,23	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3584	Material	CONSUMO	315857	PAPEL KRAFT	PAPEL KRAFT, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, LARGURA:120 CM, COR:PARDA, APLICAÇÃO:EMBALAGENS, APRESENTAÇÃO:BOBINA	R\$ 99,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3585	Material	CONSUMO	346589	PATCH PANEL	PATCH PANEL, CATEGORIA:5E, PORTAS:24 UN, TIPO PORTAS:RJ-45, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALTURA 1U, APLICAÇÃO:REDE DE COMUNICAÇÃO DE DADOS	R\$ 800,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	3586	Material	CONSUMO	319024	PATCH PANEL	PATCH PANEL, PADRÃO:19 POL, CATEGORIA:5E, TIPO PORTAS:RJ-45 FEMEA NA PARTE FRONTAL, TIPO IDC:ESPECIFICO P/ CONDUTORES 22 A 26 AWG, APLICAÇÃO:REDE DE INFORMÁTICA	R\$ 1.600,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3587	Material	PERMANENTE	456779	PEDESTAL MICROFONE	PEDESTAL MICROFONE, MATERIAL BASE SUSTENTAÇÃO:AÇO CARBONO, TIPO:GIRafa, FORMATO BASE:TRIPÉ DOBRÁVEL, ACABAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO HASTE:TELESCÓPICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:HASTE COM REGULAGEM DE ALTURA E INCLINAÇÃO, ALTURA:1,95 M	R\$ 315,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades nas aulas de Ed. Musical, permitindo com isso conhecimento prático e consequente aumento na gama de conhecimentos do corpo discente.
153010	3588	Material	CONSUMO	357307	PILHA	PILHA RECARREGAVEL, COMPOSIÇÃO:NÍQUEL METAL HIDRETO (NIMH), MODELO:AA, TENSÃO:1,5 V, CAPACIDADE CORRENTE:2.300 MAH, APLICAÇÃO:EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS	R\$ 168,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3589	Material	CONSUMO	422587	PINCEL ARTE PLÁSTICA	PINCEL ARTE PLÁSTICA, MATERIAL CERDAS:ORELHA DE BOI, TIPO CABO:LONGO, TAMANHO:18, FORMATO:CHATO, MATERIAL CABO:MADEIRA	R\$ 352,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3590	Material	CONSUMO	362450	PINCEL ARTE PLÁSTICA	PINCEL ARTE PLÁSTICA, MATERIAL CERDAS:PÊLO SINTÉTICO, TAMANHO:12, FORMATO:CHATO, MATERIAL CABO:ACRÍLICO TRANSPARENTE	R\$ 396,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3591	Material	CONSUMO	292366	PINCEL ARTE PLÁSTICA	PINCEL ARTE PLÁSTICA, MATERIAL CERDAS:PONEY, TIPO CABO:LONGO, TAMANHO:0, FORMATO:REDONDO	R\$ 130,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3592	Material	CONSUMO	248203	PLACA MONTAGEM CIRCUITO ELETRÔNICO	PLACA MONTAGEM CIRCUITO ELETRÔNICO, MATERIAL:BRONZE-FÓSFORO REVESTIDO DE PRATA-NÍQUEL, QUANTIDADE FUROS:840 UN, BITOLA FIO:DE 0,3 A 0,8 MM, TENSÃO MÁXIMA:250 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM IDENTIFICADOR DE LINHAS E COLUNAS, APLICAÇÃO:LABORATORIAL, EM MONTAGEM DE PROTÓTIPOS E AUXÍLIO	R\$ 1.196,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3593	Material	CONSUMO	343285	PLUG ÁUDIO XLR FÊMEA	PLUG ÁUDIO, TIPO:XLR, MODELO:FÊMEA DE LINHA	R\$ 200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3594	Material	CONSUMO	343284	PLUG ÁUDIO XLR MACHO	PLUG ÁUDIO, TIPO:XLR, MODELO:MACHO DE LINHA	R\$ 200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3595	Material	CONSUMO	330330	POSTE FINAL	POSTE FINAL, REFERÊNCIA:EB35 38356	R\$ 39,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3596	Material	CONSUMO	407400	PROGRAMADOR	PROGRAMADOR, TIPO:HORÁRIO, DIÁRIO E SEMANAL, FONTE ALIMENTAÇÃO:220 VCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FIXAÇÃO PARAFUSOS E TRILHO DIN 35MM, TECLAS FUNCIO, APLICAÇÃO:SISTEMA DE ILUMINAÇÃO, AMPERAGEM:16 A	R\$ 878,88	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3597	Material	CONSUMO	323224	PROTOBOARD	PROTOBOARD, MATERIAL CORPO:POLÍMERO ABS, MATERIAL CONTATO:LIGA PRATA E NÍQUEL, NÚMERO FUROS:2.420, DIMENSÕES:0,30 A 0,80 MM	R\$ 2.900,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3598	Material	CONSUMO	375831	RELÉ DE NÍVEL	RELÉ DE NÍVEL, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:220 V - ESVAZIAMENTO	R\$ 211,32	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3599	Material	CONSUMO	375831	RELÉ DE NÍVEL	RELÉ DE NÍVEL, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:220 V - ENCHIMENTO	R\$ 211,32	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3600	Material	CONSUMO	350914	RELÉ DE SEQÜÊNCIA DE FASES	RELÉ DE SEQÜÊNCIA DE FASES, NÚMERO DE FASES:TRIFÁSICO, FIXAÇÃO:ATRAVÉS DE TRILHO DIN (35 MM) OU PARAFUSO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:220 V, FREQUÊNCIA NOMINAL BOBINA:60 HZ, REFERÊNCIA:MPG-1 (DIGIMEC), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MONTADO EM CAIXA PLÁSTICA, RETARDO NO DESLIGAMENTO	R\$ 213,45	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3601	Material	CONSUMO	336691	RELÉ TEMPO	RELÉ TEMPO, TENSÃO AUXILIAR DE ALIMENTAÇÃO:220 VCA, FAIXA DE AJUSTE:3 - 30 S, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO DAS BOMBAS DE CAV	R\$ 1.395,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3602	Material	CONSUMO	350846	RELÉ TEMPO	RELÉ TEMPO, TIPO CONSTRUTIVO:ELETRÔNICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RETARDO NA ENERGIZAÇÃO, FREQUÊNCIA NOMINAL DA BOBINA:60 HZ, TENSÃO AUXILIAR DE ALIMENTAÇÃO:90 A 240 V, FAIXA DE AJUSTE:3 - 30 S, NÚMERO E TIPO DE CONTATOS PRINCIPAIS:DOIS CONTATOS COMUTADORES	R\$ 810,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3603	Material	CONSUMO	342099	RELÉ TENSÃO	RELÉ TENSÃO, FAIXA DE AJUSTE:-5% A -35%, TENSÃO NOMINAL:220 VCA, CORRENTE NOMINAL:10 A, TENSÃO NOMINAL BOBINA:220 VCA, NÚMERO DE CONTATOS NA:2, NÚMERO DE CONTATOS NF:2, TIPO FIXAÇÃO:TRILHO PERFILADO EM U (DIN 35MM) E PARAFUSO, APLICAÇÃO:SISTEMAS TRIFÁSICOS C/DETECÇÃO DE FALTA DE FASE CO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROTEÇÃO INTRINSECA DO RELÉ	R\$ 368,10	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3604	Material	CONSUMO	337325	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:1 KOHM, TOLERÂNCIA:+/- 5 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,50 W, TIPO:FIXO	R\$ 120,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3605	Material	CONSUMO	211443	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:100.000 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 5 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,50 WATT	R\$ 80,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3606	Material	CONSUMO	211422	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:220 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 5 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,50 WATT	R\$ 80,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3607	Material	CONSUMO	212447	RESISTOR FILME METÁLICO	RESISTOR FILME METÁLICO, RESISTÊNCIA NOMINAL:100 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 2 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,50 WATT	R\$ 80,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3608	Material	CONSUMO	302302	FIREWALL	ROTEADOR, TIPO USO:ESCRITÓRIO, PROTOCOLO LAN:TCP/IP, NAT, DHCP, DNS, PAP, CHAP, PROTOCOLO WAN:TCP/IP, NAT, DHCP, DNS, PAP, CHAP, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V, CONECTORES:RJ-45 E FIBRA ÓTICA, RECURSO SEGURANÇA:FIREWALL INTEGRADO, PAP/CHAP, FILTRAGEM END E, RECURSO GERENCIAMENTO:TELNET, CONSOLE, WEB, RECURSO ADICIONAL:PADRÃO 19 POL, 1U E SUPORTE VPN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:4 PORTAS 10/100 BASE TX FAST ETHERNET E 2 PORTAS, VELOCIDADE ROTEAMENTO:100 MBPS	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3609	Material	CONSUMO	451835	SERVIDOR	SERVIDOR, TIPO:RACK, PROCESSADORES FÍSICOS:2, NÚCLEOS POR PROCESSADOR:8, MEMÓRIA RAM:16 GB, INTERFACE REDE LAN:2, INTERFACE REDE SAN:SEM SAN, ARMAZENAMENTO SATA:COM DISCOS SATA, ARMAZENAMENTO SAS:COM DISCOS SAS, ARMAZENAMENTO SSD:COM DISCOS SSD, FONTE ALIMENTAÇÃO:REDUNDANTE (SWAP/HOT PLUG), SISTEMA OPERACIONAL:SEM SISTEMA OPERACIONAL, GARANTIA ON SITE:36 MESES	R\$ 8.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3610	Material	CONSUMO	281171	SUPORTE DE BATERIA	SUPORTE DE BATERIA, MATERIAL:METAL, APLICAÇÃO:P/ MOTOR POWER DRIVER	R\$ 20,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3611	Material	CONSUMO	370319	SUPORTE PARA PILHA	SUPORTE PARA PILHA, MATERIAL:PLÁSTICO, TIPO:CANOA, COMPRIMENTO:58 MM, LARGURA:31,4 MM, ALTURA:16,5 MM, MODELO:SP2, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SUPORTE PARA DUAS PILHAS PEQUENAS TAMANHO AA	R\$ 25,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3612	Material	CONSUMO	275828	SWITCH	SWITCH, QUANTIDADE PORTAS:46 UN, TIPO PORTAS:10/100/1000 + PORTAS 1000 MBPS BASE SX, ALIMENTAÇÃO:100/240 VCA, FREQUÊNCIA:50/60 HZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SUPORTE 802.1D, 802.1Q, 802.1X, 802.3	R\$ 3.500,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3613	Material	CONSUMO	448242	SWITCH	SWITCH, QUANTIDADE PORTAS:48 UN, TIPO PORTAS:1000 BASE T, VELOCIDADE PORTA:10/100/1000, ALIMENTAÇÃO:110/220 V, FREQUÊNCIA:60 HZ, APLICAÇÃO:REDE DE INFORMÁTICA	R\$ 12.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivando adequada realização das atividades de todo o Sistema CEFET-RJ, é indispensável apor - por carimbagem - nos mais diversos tipos de documentos: a identificação de servidores, numeração de páginas/folhas, inserção de diferentes textos padronizados (recebido, urgente, etc...). Sendo também primordial a reposição de materiais afins desgastados ou esgotados em virtude do intenso uso diário, bem como interstício entre o último ciclo de aquisições e o presente processo de ressuprimento.
153010	3614	Material	CONSUMO	396453	TERMINAL ELÉTRICO	TERMINAL ELÉTRICO, MATERIAL:COBRE ELETROLÍTICO, REVESTIMENTO:ESTANHADO, FIXAÇÃO:POR COMPRESSÃO, LINGUETA:FORQUILHA RETA, MATERIAL ISOLAMENTO:PVC, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:2,6 A 6,5 MM2, COR DA ISOLAÇÃO:AMARELA	R\$ 5,16	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3615	Material	CONSUMO	396457	TERMINAL ELÉTRICO	TERMINAL ELÉTRICO, MATERIAL:COBRE ELETROLÍTICO, REVESTIMENTO:ESTANHADO, FIXAÇÃO:POR COMPRESSÃO, LINGUETA:OLHAL, MATERIAL ISOLAMENTO:PVC, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:2,6 A 6,5 MM2, COR DA ISOLAÇÃO:AZUL	R\$ 5,16	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3616	Material	CONSUMO	356306	TESTADOR	TESTADOR, CONECTORES:RJ11, RJ45 E USB, APLICAÇÃO:REDE DE INFORMÁTICA E INFORMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:C/LED'S INDICADORES LOCAL/DEFEITO E CONEXÕES INTER, MODELO:LK-CTO6N	R\$ 300,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3617	Material	CONSUMO	423271	TINTA ARTÍSTICA	TINTA ARTÍSTICA, COMPOSIÇÃO:A BASE DE RESINA ACRÍLICA, TIPO ACABAMENTO:FOSCO, COR:AMARELO PELE, APLICAÇÃO:ARTESANATOS, ROUPAS/TECIDOS, ARRANJOS FLORES SECAS	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3618	Material	CONSUMO	423280	TINTA ARTÍSTICA	TINTA ARTÍSTICA, COMPOSIÇÃO:A BASE DE RESINA ACRÍLICA, TIPO ACABAMENTO:FOSCO, COR:AZUL CELESTE, APLICAÇÃO:ARTESANATOS, ROUPAS/TECIDOS, ARRANJOS FLORES SECAS	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3619	Material	CONSUMO	423279	TINTA ARTÍSTICA	TINTA ARTÍSTICA, COMPOSIÇÃO:A BASE DE RESINA ACRÍLICA, TIPO ACABAMENTO:FOSCO, COR:AZUL MARINHO, APLICAÇÃO:ARTESANATOS, ROUPAS/TECIDOS, ARRANJOS FLORES SECAS	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3620	Material	CONSUMO	423287	Tinta PVA Fosca para Artesanato 100 ml - Branco	TINTA ARTÍSTICA, COMPOSIÇÃO:A BASE DE RESINA ACRÍLICA, TIPO ACABAMENTO:FOSCO, COR:BRANCA, APLICAÇÃO:ARTESANATOS, ROUPAS/TECIDOS, ARRANJOS FLORES SECAS	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3621	Material	CONSUMO	423273	TINTA ARTÍSTICA	TINTA ARTÍSTICA, COMPOSIÇÃO:A BASE DE RESINA ACRÍLICA, TIPO ACABAMENTO:FOSCO, COR:LARANJA, APLICAÇÃO:ARTESANATOS, ROUPAS/TECIDOS, ARRANJOS FLORES SECAS	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3622	Material	CONSUMO	423277	TINTA ARTÍSTICA	TINTA ARTÍSTICA, COMPOSIÇÃO:A BASE DE RESINA ACRÍLICA, TIPO ACABAMENTO:FOSCO, COR:MAGENTA, APLICAÇÃO:ARTESANATOS, ROUPAS/TECIDOS, ARRANJOS FLORES SECAS	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3623	Material	CONSUMO	423286	Tinta PVA Fosca para Artesanato 100 ml - Marrom	TINTA ARTÍSTICA, COMPOSIÇÃO:A BASE DE RESINA ACRÍLICA, TIPO ACABAMENTO:FOSCO, COR:MARROM, APLICAÇÃO:ARTESANATOS, ROUPAS/TECIDOS, ARRANJOS FLORES SECAS	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3624	Material	CONSUMO	423288	Tinta PVA Fosca para Artesanato 100 ml - Preto	TINTA ARTÍSTICA, COMPOSIÇÃO:A BASE DE RESINA ACRÍLICA, TIPO ACABAMENTO:FOSCO, COR:PRETA, APLICAÇÃO:ARTESANATOS, ROUPAS/TECIDOS, ARRANJOS FLORES SECAS	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3625	Material	CONSUMO	423282	TINTA ARTÍSTICA	TINTA ARTÍSTICA, COMPOSIÇÃO:A BASE DE RESINA ACRÍLICA, TIPO ACABAMENTO:FOSCO, COR:VERDE FOLHA, APLICAÇÃO:ARTESANATOS, ROUPAS/TECIDOS, ARRANJOS FLORES SECAS	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3626	Material	CONSUMO	423283	TINTA ARTÍSTICA	TINTA ARTÍSTICA, COMPOSIÇÃO:A BASE DE RESINA ACRÍLICA, TIPO ACABAMENTO:FOSCO, COR:VIOLETA COBALTO, APLICAÇÃO:ARTESANATOS, ROUPAS/TECIDOS, ARRANJOS FLORES SECAS	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3627	Material	CONSUMO	257196	TRANSISTOR	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BC 558, ENCAPSULAMENTO:TO-92, TENSÃO TRABALHO:30 V, APLICAÇÃO:AMPLIFICADOR DE ALTA FREQUÊNCIA, POTÊNCIA MÁXIMA:500 MW, CORRENTE SAÍDA:100 MA	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3630	Material	CONSUMO	442543	Kit jumpers fêmea-fêmea 40 unidades de 10 cm	1 - Kit de Jumpers fêmea-fêmea com 40 unidades de 10 cm. Bitola awg22 ou awg24	R\$ 116,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3631	Material	CONSUMO	442543	Kit jumpers fêmea-fêmea 40 unidades de 20 cm	1 - Kit de Jumpers fêmea-fêmea com 40 unidades de 20 cm. Bitola awg22 ou awg24	R\$ 387,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3632	Material	CONSUMO	442543	Kit jumpers macho-fêmea 40 unidades de 20 cm	1 - Kit de Jumpers macho-fêmea com 40 unidades de 20 cm. Bitola awg22 ou awg24	R\$ 774,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3633	Material	CONSUMO	442542	Kit jumpers macho-macho 40 unidades de 10 cm	1 - Kit de Jumpers macho-macho com 10 unidades de 20 cm. Bitola awg22 ou awg24	R\$ 158,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3634	Material	CONSUMO	442542	Kit jumpers macho-macho 40 unidades de 20 cm	1 - Kit de Jumpers macho-macho com 40 unidades de 20 cm. Bitola awg22 ou awg24	R\$ 258,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3635	Material	CONSUMO	359568	Fenantrolina (1,10) monohidratada P.A. (frasco com 5 g)	1,10-fenantrolina (orto-fenantrolina), aspecto físico: pó esbranquiçado, cristalino, odor fraco, peso molecular: 198,22 g/mol, fórmula química: c12h8n2.h20 (monohidratada), grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 5144-89-8	R\$ 564,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3636	Material	CONSUMO	353219	2,4-dinitrofenilhidrazina	2,4-dinitrofenilhidrazina (2,4-dnph), aspecto físico: pó cristalino laranja ou vermelho, fórmula química: c6h6n4o4, peso molecular: 198,14 g/mol, teor de pureza: pureza mínima de 97%, característica adicional: reagente analítico, número de referência química: cas 119-26-6.	R\$ 436,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3637	Material	CONSUMO	442542	Kit jumpers macho-macho 65 unidades	65 jumpers (macho/macho) para protoboard e projetos de eletrônica. Tamanhos: 49 unidades com 110mm, 8 unidades com 140mm, 4 unidades com 200mm, 4 unidades com 240mm. Bitola awg22 ou awg24	R\$ 516,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	723	Material	CONSUMO	150140	Abafador de Ruídos 3M	Abafador de Ruídos 3M tipo concha 20db	R\$ 600,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	722	Material	CONSUMO	150140	Abafador de Ruídos 3M	Abafador de Ruídos 3M tipo concha 20db	R\$ 300,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2420	Material	CONSUMO	342249	ABAFADOR	ABAFADOR RÚIDO AURICULAR, MATERIAL:PLÁSTICO RÍGIDO, COR:PRETA, FORMATO:CONCHA OVAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÍVEL DE REDUÇÃO RUIDO NRR 23 DB E NRRSF 18 DB	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2258	Material	CONSUMO	310569	ABRAÇADEIRA	Abraçadeira de nylon 6.6 (alta resistência) com proteção ultra violeta, com medidas de: 100mm x 2,5mm, não reutilizável	R\$ 1.080,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2413	Material	CONSUMO	340978	ABRAÇADEIRA	ABRAÇADEIRA, MATERIAL METAL GALVANIZADO, TIPO COPO, ESPESSURA 1 1/2 POL, APLICAÇÃO FIXAÇÃO TUBOS E CANOS	R\$ 722,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2414	Material	CONSUMO	340979	ABRAÇADEIRA	ABRAÇADEIRA, MATERIAL METAL GALVANIZADO, TIPO COPO, ESPESSURA 1 1/4 POL, APLICAÇÃO FIXAÇÃO TUBOS E CANOS	R\$ 821,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2412	Material	CONSUMO	340977	ABRAÇADEIRA	ABRAÇADEIRA, MATERIAL METAL GALVANIZADO, TIPO COPO, ESPESSURA 1/2 POL, APLICAÇÃO FIXAÇÃO TUBOS E CANOS	R\$ 902,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2023	Material	CONSUMO	270286	ABRAÇADEIRA	ABRAÇADEIRA, MATERIAL METAL GALVANIZADO, TIPO COPO, ESPESSURA 3/4 POL, APLICAÇÃO FIXAÇÃO TUBOS E CANOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ PARAFUSO, BUCHAE PORCA P/ AJUSTE	R\$ 1.872,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	4329	Material	CONSUMO	451984	Abraçadeira náilon, comprimento 400 mm, largura 7,60 mm	Abraçadeira, material: náilon, tipo: autotravante, comprimento total: 400 mm, largura: 7,60 mm	R\$ 114,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3638	Material	CONSUMO	461542	Abraçadeira de náilon com comprimento de 140 mm e largura de 2,50 mm	Abraçadeira, material: náilon, tipo: com ranhuras, comprimento total: 140 mm, largura: 2,50 mm	R\$ 34,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2772	Material	CONSUMO	394787	ABRAÇADEIRA, MATERIAL:NÁILON, TIPO:AUTOTRAVANTE, COMPRIMENTO TOTAL:140 MM, LARGURA:3,60 MM, APLICAÇÃ	ABRAÇADEIRA, MATERIAL:NÁILON, TIPO:AUTOTRAVANTE, COMPRIMENTO TOTAL:140 MM, LARGURA:3,60 MM, APLICAÇÃO:CABOS E FIOS, MODELO:T 30 R	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2780	Material	CONSUMO	395451	ABRAÇADEIRA, MATERIAL:NÁILON, TIPO:COM RANHURAS, COMPRIMENTO TOTAL:200 MM, LARGURA:4,80 MM, APLICAÇÃ	ABRAÇADEIRA, MATERIAL:NÁILON, TIPO:COM RANHURAS, COMPRIMENTO TOTAL:200 MM, LARGURA:4,80 MM, APLICAÇÃO:AMARRAÇÃO E FIXAÇÃO, COR:PRETA	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2249	Material	CONSUMO	307863	Abridor de Envelope	Abridor de Envelope. Espátula para abrir envelopes fabricada em poliestireno. Acabamento para maior segurança no uso. Lâmina em aço inoxidável. Comprimento TOTAL mínimo: 15 cm.	R\$ 26,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2509	Material	CONSUMO	350176	ACABAMENTO PARA VÁLVULA HIDRÁULICA	ACABAMENTO PARA VÁLVULA HIDRÁULICA, MATERIAL METAL CROMADO, FIXAÇÃO 2 PARAFUSOS INTERNOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA DE ANTIVANDALISMO, DIMENSÕES 130 X 101 MM, REFERÊNCIA 01505006, APLICAÇÃO INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	R\$ 3.342,24	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	799	Material	PERMANENTE	150436	ACELERÔMETRO DIGITAL USB	ACELERÔMETRO DIGITAL USB - Digiducer USB Digital Accelerometer; MODELO: 333D01	R\$ 7.793,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1090	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACELERÔMETRO E GIROSCÓPIO 3 EIXOS 6 DOF MPU-6050	R\$ 2.756,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	800	Material	PERMANENTE	150436	Acelerômetro triaxial	Acelerômetro triaxial de uso geral e acessórios - PCB Triaxial Accelerometer,10m V/g, ICP®(IEPE), 1Hz-5kHz (part number 784169-01) + Cabo leve para PCB com 4 plugues tipo soquete a 3 plugues BNC, 10 pés (part number 784171-01)	R\$ 8.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	801	Material	PERMANENTE	150436	ACELERÔMETRO TRIAXIAL Platinum Stock Products	ACELERÔMETRO TRIAXIAL Platinum Stock Products; Triaxial, high sensitivity, ceramic shear ICP® accel., 100 mV/g, 0.5 to 5k Hz, aluminum hsg, 4-pin conn MODELO: 356A16; INCLUINDO 2 CABOS: 4-conductor, shielded, FEP cable, 20-ft, 4-socket plug to (3) BNC plugs (labeled X,Y,Z); MODELO: 010G20	R\$ 10.446,43	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	802	Material	PERMANENTE	150436	Acelerômetro uniaxial de uso geral	Acelerômetro uniaxial de uso geral e acessórios - PCB General Purpose, 10mV/g, ICP® (IEPE) Accelerometer (part number 780988-01) + Cabo coaxial de baixo ruído para PCI, com plugue 10-32 a plugue BNC, 10 pés (part number 780986-01)	R\$ 9.600,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	803	Material	PERMANENTE	150436	ACELERÔMETRO UNIAxIAL Platinum Stock	ACELERÔMETRO UNIAxIAL Platinum Stock Products; Modal array, ceramic shear ICP® accel, 100 mV/g, 0.5 to 3k Hz, 10-32 side conn., stud mount; MODELO: 333B30. INCLUINDO 2 CABOS: General purpose coaxial cable, white FEP jacket, 10-ft, 10-32 plug to BNC plug; MODELO: 002C10.	R\$ 9.890,34	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2056	Material	CONSUMO	274886	ACELERÔMETRO	ACELERÔMETRO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:9 V, APLICAÇÃO:LABORATÓRIO, TEMPERATURA OPERAÇÃO:0 A 80 ºC, RESPOSTA FREQUÊNCIA:5 HZ A 10 KHZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AMPLIFICADOR CARGA INTERNO, CABO SINAL DE 5M, SEN-, TIPO:PIEZELÉTRICO	R\$ 39,57	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3639	Material	PERMANENTE	150515	Livros	Acervo bibliográfico	R\$ 120.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3324	Material	CONSUMO	440634	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO, TIPO:CONJUNTO EDUCACIONAL MONTAGEM ROBÔS	R\$ 513,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3433	Material	CONSUMO	452946	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO, TIPO:KIT ARDUINO MEGA 2560 R3, APRESENTAÇÃO:5 ARDUINO, CABO USB. MICRONTROLADOR: ATMEGA2560,NULL, APLICAÇÃO:KIT PROTOTIPAGEM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TENSÃO DE OPERAÇÃO: 5VCC, TENSÃO DE ENTRADA: 5-12V	R\$ 2.803,57	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3432	Material	CONSUMO	452945	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO, TIPO:KIT RASPBERRY PI 3 MODELO B, APRESENTAÇÃO:05 RASPBERRY PI 3, 01 PROCESSADOR BROADCOM, MEMÓRIA, APLICAÇÃO:KIT PROTOTIPAGEM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:POSSUI ADAPTADOR WIFI 802.11 N INTEGRADO, BLUETO	R\$ 850,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3431	Material	CONSUMO	452945	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO, TIPO:KIT RASPBERRY PI 3 MODELO B, APRESENTAÇÃO:05 RASPBERRY PI 3, 01 PROCESSADOR BROADCOM, MEMÓRIA, APLICAÇÃO:KIT PROTOTIPAGEM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:POSSUI ADAPTADOR WIFI 802.11 N INTEGRADO, BLUETO	R\$ 449,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3339	Material	CONSUMO	442376	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO, TIPO:KIT V7 PARA ARDUINO COM BLACKBOARD V1.0, APRESENTAÇÃO:COMPONENTES DA PLATAFORMA DE PROTOTIPAGEM ELETRÔNICA, APLICAÇÃO:USO DAS FUNCIONALIDADES DA PLACA ARDUINO	R\$ 240,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3340	Material	CONSUMO	442410	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO, TIPO:PLANO INCLINADO, APRESENTAÇÃO:SENSORES E MULTICRONÔMETRO DE ROLAGEM DE DADOS, APLICAÇÃO:ENSINO DA MECÂNICA DA PARTÍCULA/LEIS DE NEWTON/MO	R\$ 470,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3640	Material	CONSUMO	366451	Acetato de amônio (frasco com 500 g)	Acetato de amônio, composição básica: nh4c2h3o2, aspecto físico: cristal branco, peso molecular: 77,08 g,mol, pureza mínima: pureza mínima de 98%, características adicionais: reagente p.a. acs, número de referência química: cas 631-61-8 (frasco com 500 g)	R\$ 369,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3641	Material	CONSUMO	345875	Acetato de zinco (frasco com 500 g)	Acetato de zinco, aspecto físico: cristais ou grânulos brancos, fórmula química: (ch3coo)2zn.2h2o, massa molecular: 219,49 g,mol, grau de pureza: pureza mínima de 98%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 5970-45-6 (frasco com 500 g)	R\$ 369,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2453	Material	CONSUMO	345904	Acetona	Acetona PA - Pureza igual ou superior a 99,5% - CAS 67-64-1- Embalagem de 1L.	R\$ 56,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1091	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACETONA PA / ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 276,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2612	Material	CONSUMO	364505	ACETONA PA / ACS	ACETONA, ASPECTO FÍSICO:DEUTERADA, LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR FORTE, FÓRMULA QUÍMICA:CD3COCD3 (HEXADEUTEROACETONA), MASSA MOLECULAR:64,12 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA RADIOISÓTOPA DE 99,96 ATOM% D, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:CONTÉM 0,03% V/V DE TMS, NÚM	R\$ 324,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1092	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACETONITRILA, GRAU DE PUREZA MÍNIMO 99%, OU GRAU ESPECTROSCÓPICO UV/HPLC (FRASCO DE 4000 ML)	R\$ 312,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1093	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL PA (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 42,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3642	Material	CONSUMO	352951	Ácido ascórbico (frasco com 100 g)	Ácido ascórbico, aspecto físico: cristal branco à amarelado, fórmula química: c6h8o6 (ácido l-ascórbico), peso molecular: 176,13 g,mol, pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 50-81-7	R\$ 512,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2713	Material	CONSUMO	387365	ÁCIDO AURINTRICARBOXÍLICO	ÁCIDO AURINTRICARBOXÍLICO, ASPECTO FÍSICO PÓ VERMELHO ESCURO, FÓRMULA QUÍMICA C22H23N3O9 (SAL TRIAMÔNIO), PESO MOLECULAR 473,44, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 569-58-4 (frasco de 25 gramas)	R\$ 300,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2475	Material	CONSUMO	347345	Ácido Bórico	Ácido Bórico granular PA - A.C.S. 100% - Embalagem de 250g.	R\$ 10,70	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3643	Material	CONSUMO	347345	ÁCIDO BÓRICO	ÁCIDO BÓRICO: CRISTAL INCOLOR OU PÓ, GRÂNULO BRANCO, PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, REAGENTE PA	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1094	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACIDO CLORÍDRICO 36,5-38% PA / ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 184,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2554	Material	CONSUMO	355813	Ácido Clorídrico	Ácido Clorídrico 37% PA - Embalagem em frasco de vidro âmbar com capacidade de 1L .	R\$ 646,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2474	Material	CONSUMO	347336	Ácido Clorídrico P.A	ÁCIDO CLORÍDRICO, ASPECTO FÍSICO:LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR/AMARELADO, FUMEGANTE, PESO MOLECULAR:36,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA:HCL, TEOR:TEOR MÍNIMO DE 37%, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. / ACS, NÚMERO DE REFERENC	R\$ 40,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2490	Material	CONSUMO	348909	ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO (EDTA)	ácido etilenodiaminotetracético (edta), aspecto físico pó branco cristalino, peso molecular 372,24, fórmula química c10h14n2o8na2.2h2o (sal dissódico dihidratado), grau de pureza pureza mínima de 99%, característica adicional reagente acs, número de referência química cas 6381-92-6 Frasco de 500 g	R\$ 37,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3644	Material	CONSUMO	426464	Ácido fosfórico	Ácido fosfórico 37% em GEL na cor Azul - Embalagem com 3 seringas de 2,5ml + 3 pontas para aplicação	R\$ 1.402,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3645	Material	CONSUMO	346507	Ácido gálico (frasco com 250 g)	Ácido gálico, composição química: c6h2(oh)3cooh.h2o, aspecto físico: pó ou fino cristal branco ou bege, pureza mínima: pureza mínima de 99%, peso molecular: 188,14 g/mol, característica adicional: reagente p, hplc, número de referência química: cas 5995-86-8 (frasco com 250 g)	R\$ 802,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3054	Material	CONSUMO	410045	Ácido N-Caprílico (Octanóico)	Ácido N-Caprílico (Octanóico) - Embalagem em frasco de vidro âmbar com capacidade de 1L.	R\$ 218,34	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2560	Material	CONSUMO	356173	Ácido Nítrico 65 % PA	Ácido Nítrico 65 % PA - Embalagem em frasco de vidro âmbar com capacidade para 1L.	R\$ 839,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1095	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACIDO NITRICO 65% PA / ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 370,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2473	Material	CONSUMO	347320	Ácido nítrico P.A	ÁCIDO NÍTRICO, ASPECTO FÍSICO:LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR À AMARELADO, ODORE SUFOCANTE, FÓRMULA QUÍMICA:HNO3, PESO MOLECULAR:63,01 G/MOL, TEOR:TEOR MÍNIMO NA FAIXA ENTRE 68 E 70%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A./ ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 7	R\$ 190,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1096	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACIDO ORTO FOSFORICO (ACIDO FOSFORICO) PA / ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 434,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3646	Material	CONSUMO	381374	Ácido oxálico (frasco com 500 g)	Ácido oxálico, aspecto físico: cristal ou pó branco cristalino higroscópico, peso molecular: 126,07 g/mol, fórmula química: c2h2o4.2h2o, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 6153-56-6 (frasco com 500 g)	R\$ 568,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1097	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACIDO PERCLORICO PA / ACS OU 70% (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 1.820,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3647	Material	CONSUMO	366458	Ácido salicílico (frasco com 100 g)	Ácido salicílico, aspecto físico: pó cristalino branco, peso molecular: 138,12 g/mol, fórmula química: ho.c6h4.cooh anidro, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 69-72-7 (frasco com 100 g)	R\$ 187,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2552	Material	CONSUMO	355811	Ácido Sulfúrico 95 - 98% PA	Ácido Sulfúrico 95 - 98% PA - CAS 7664-93-9 - Embalagem em frasco de vidro âmbar com capacidade para 1L.	R\$ 560,30	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1098	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ACIDO SULFURICO 98% PA / ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 264,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2553	Material	CONSUMO	355811	Ácido sulfúrico P.A	ÁCIDO SULFÚRICO, ASPECTO FÍSICO:LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, VISCOSO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA:H2SO4, MASSA MOLECULAR:98,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 7664-93-9	R\$ 150,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3648	Material	CONSUMO	366464	Ácido tânico (frasco com 100 g)	Ácido tânico, aspecto físico: pó marrom amarelado, fórmula química: c76h52o46, peso molecular: 1701,22 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, número de referência química: cas 1401-55-4 (frasco com 100 g)	R\$ 186,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3448	Material	CONSUMO	3887200	Adaptador de tomada padrão antigo para novo	Adaptador de tomada padrão antigo para novo Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Conecta equipamentos com plugues antigos em tomadas do novo padrão. Desenvolvido em conformidade com a norma NBR 14136. Corrente máxima: 15 A; Tensão de entrada: 127V ~ 1.905W 220V ~ 3.300W; Composição: gabinete em termoplástico de engenharia e partes condutoras em liga de cobre (um fase, um neutro e um terra). Garantia: 1 ano do fabricante.	R\$ 140,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2712	Material	CONSUMO	387200	Adaptador para tomada nova padrão: Conecta equipamentos com plugues tripolares do padrão antigo em tomadas	Adaptador para tomada nova padrão: Conecta equipamentos com plugues tripolares do padrão antigo em tomadas do novo padrão. Requisitos mínimos: - Desenvolvido em conformidade com a norma NBR 14136:2002 Características técnicas: - Corrente nominal: 10 A - Composição: termoplástico de engenharia e partes condutoras em liga de cobre Consumo máximo: - tensão de entrada 127 V~ 1.270 W - tensão de entrada 220 V~ 2.200 W	R\$ 580,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2773	Material	CONSUMO	394817	Adaptador	Adaptador para tomada padrão antigo: Conecta equipamentos com plugue novo em tomadas do antigo padrão. Requisitos mínimos: - Desenvolvido em conformidade com a norma NBR 14136. Características técnicas: - Corrente nominal: 15 A - Composição: termoplástico	R\$ 241,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3263	Material	CONSUMO	433418	Adaptador	Adaptador PVC condutele de 1/2", cor cinza, para adaptar o furo de 1" do condutele para eletrodutos de 1/2"	R\$ 81,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3264	Material	CONSUMO	433419	Adaptador	Adaptador PVC condutele de 3/4", cor cinza, para adaptar o furo de 1" do condutele para eletrodutos de 3/4"	R\$ 159,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3649	Material	CONSUMO	338305	Adaptador Usb WiFi	Adaptador Usb WiFi 802.11 Dual Band 2.4 e 5.0 GHz	R\$ 5.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3650	Material	CONSUMO	414024	Adaptador XBEE USB	Adaptador XBEE USB para configuração do módulo	R\$ 90,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2708	Material	CONSUMO	386071	adaptador, conexão tipo t, benjamin, com 3 entradas 2p+t e uma saída	adaptador, conexão tipo t, benjamin, com 3 entradas 2p+t e uma saída	R\$ 901,44	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3651	Material	CONSUMO	445782	Adaptador VGA para HDMI	Adaptador, conexão: hdmi macho x vga fêmea, características adicionais: resolução mínima: 1080p, aplicação: uso em vídeo	R\$ 199,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3652	Material	CONSUMO	387200	Adaptador de tomada	ADAPTADOR, CONEXÃO:ADAPTADOR DE TOMADA TRIPOLAR, APLICAÇÃO:ATENDER NOVO PADRÃO BRASILEIRO DE TOMADA, REFERÊNCIA:SMS 64119	R\$ 49,95	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2711	Material	CONSUMO	387200	ADAPTADOR, CONEXÃO:ADAPTADOR DE TOMADA TRIPOLAR, APLICAÇÃO:ATENDER NOVO PADRÃO BRASILEIRO DE TOMADA,	ADAPTADOR, CONEXÃO:ADAPTADOR DE TOMADA TRIPOLAR, APLICAÇÃO:ATENDER NOVO PADRÃO BRASILEIRO DE TOMADA, REFERÊNCIA:SMS 64119	R\$ 49,95	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3653	Material	CONSUMO	433501	ADAPTADOR	Adaptador, quantidade pólos: 2 p + t, tensão nominal: 250 v, conexão: plug 2p+t padrão bras. p,tomada 2p+t padrão antigo, corrente nominal: 10 a, material: termoplástico	R\$ 63,48	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3654	Material	CONSUMO	418409	Adaptador de Tomada modelo 2 p para o modelo 3p universal .	Adaptador, quantidade pólos: 2 p + t, tensão nominal: 250 v, conexão: tomada 3p universal p,tomada padrão brasileiro, corrente nominal: 20 a, material: termoplástico	R\$ 135,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	3655	Material	CONSUMO	382273	Adaptador de tomada	ADAPTADOR, QUANTIDADE PÓLOS:2 P + T, TENSÃO NOMINAL:250 V, CONEXÃO:TOMADA UNIVERSAL PARA PADRÃO BRASILEIRO, CORRENTE NOMINAL:10 A, MATERIAL:PLÁSTICO, NORMAS TÉCNICAS:NBR 14136/2002	R\$ 43,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2693	Material	CONSUMO	382273	ADAPTADOR, QUANTIDADE PÓLOS:2 P + T, TENSÃO NOMINAL:250 V, CONEXÃO:TOMADA UNIVERSAL PARA PADRÃO BRAS	ADAPTADOR, QUANTIDADE PÓLOS:2 P + T, TENSÃO NOMINAL:250 V, CONEXÃO:TOMADA UNIVERSAL PARA PADRÃO BRASILEIRO, CORRENTE NOMINAL:10 A, MATERIAL:PLÁSTICO, NORMAS TÉCNICAS:NBR 14136/2002	R\$ 43,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3656	Material	CONSUMO	397903	Adaptador de Tomada modelo fêmea nbr14136 para tomada macho 2p + t	Adaptador, tensão nominal: 127,220 v, conexão: tomada fêmea nbr14136 para tomada macho 2p + t, corrente nominal: 10 a, material: termoplástico	R\$ 144,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups,restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	2522	Material	CONSUMO	352663	adaptador, tipo pino redondo macho, quantidade pólos 2 p + t, quantidade pinos 2, conexão tomada 2p+	adaptador, tipo pino redondo macho, quantidade pólos 2 p + t, quantidade pinos 2, conexão tomada 2p+	R\$ 267,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1861	Material	CONSUMO	251945	ADESIVO CONEXÃO HIDRÁULICA	ADESIVO CONEXÃO HIDRÁULICA, APLICAÇÃO TUBOS E CONEXÕES DE PVC, APRESENTAÇÃO FRASCO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ÁGUA QUENTE	R\$ 192,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1602	Material	CONSUMO	232601	adesivo conexão hidráulica, bisnaga de 75g, composição acetona/metiletilcetona/tolual e resina pvc,	adesivo conexão hidráulica, bisnaga de 75g, composição acetona/metiletilcetona/tolual e resina pvc, prazo validade 1 ano após fabricação, aplicação tubos e conexões de pvc.	R\$ 868,55	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1691	Material	CONSUMO	238506	Adesivo	Adesivo de contato para fitas Antiderrapante de escadas; lata com 900ml.	R\$ 140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3657	Material	CONSUMO	391135	Adesivo dentinário	Adesivo dentinário universal, Fotopolimerizável, que possui Solvente a base de etanol (single bond universal). Embalagem com 5ml. Registro ANVISA: 80284930291	R\$ 7.061,25	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1875	Material	CONSUMO	254278	ADESIVO ESTRUTURAL	ADESIVO ESTRUTURAL, ASPECTO FÍSICO PASTOSO, COR CINZA-CLARO, APRESENTAÇÃO BICOMPONENTE, COMPOSIÇÃO RESINA EPÓXI	R\$ 255,42	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3658	Material	PERMANENTE	58912	Kit Afiador de Brocas de 3 a 10mm - elétrico	Afiador de brocas elétrico, de aço-rápido, Voltagem: 110V; brocas 3 - 3,5 - 4 - 4,2 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8 - 8,5 - 9 - 9,5 - 10 mm.	R\$ 271,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1099	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	AGAR AGAR (ÁGAR BACTERIOLÓGICO). FRASCO DE 500 G	R\$ 549,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2795	Material	CONSUMO	397085	ÁGAR	ÁGAR, TIPO ÁGAR ÁGAR, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PURO (frasco com 100 g)	R\$ 35,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3185	Material	PERMANENTE	419764	Agitador de Peneiras	Agitador de Peneiras RO-TAP - Sistema mecânico para agitação orbital e batida intermitentes regulável pelo operador, em três amplitudes; variador de velocidade com inversor de frequência, leitura/timer digital da RPM de 30 a 100; alimentação de 220 volts, 60Hz; motor de 0,75 kw (1/4 HP) totalmente fechado, montado verticalmente; capacidade máxima de 10 peneiras de 8" (203.2mm) de com 2" (50.8 mm) de altura, ou 20 peneiras com 1" de altura.	R\$ 27.259,62	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3312	Material	PERMANENTE	439724	Agitador magnético	Agitador magnético com aquecimento: Capacidade de agitação de até 10 litros. Controle de velocidade de agitação de 0 a 6. Circuito de segurança de 550°C. Placa configurada de cerâmica. Frequência: 50/60 Hz -Alimentação: 110/220V . Peso máximo 5 kg.Classe de proteção de acordo com a norma DIN EN 605.	R\$ 11.140,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2924	Material	PERMANENTE	408751	AGITADOR MAGNÉTICO	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE DIGITAL, CAPACIDADE ATÉ 20 L, ROTAÇÃO ATÉ 2000 RPM, TEMPERATURA CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 300 °C	R\$ 7.260,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3320	Material	PERMANENTE	440344	Agitador mecânico	Agitador mecânico para agitação de líquidos; Capacidade de agitar pelo menos 20 litros de líquidos com viscosidade semelhantes d'água; controle com aumento gradativo da velocidade de rotação; velocidade de rotação ajustável até 2.000 ou mais rotações por minuto; Eixo e mandril vazado, permitindo ajustar a haste em qualquer ponto facilitando a colocação e retirada de recipientes; base/suporte em ferro fundido ou similar; deve acompanhar 1 haste de agitação em aço inox com no mínimo 6,0 mm de diâmetro e 280 mm de comprimento, e hélice em aço inox, manual de instruções, chave de mandril e chaves e ferramentas necessárias à manutenção cotidiana. Tensão 110V ou 220V.	R\$ 15.041,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3660	Material	CONSUMO	367898	Água destilada	Água destilada para Autoclave - Embalagem com 5 litros.	R\$ 2.301,44	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuscitar e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	1308	Material	CONSUMO	196910	AGUARRÁS	AGUARRÁS, TEOR MÁXIMO BENZENO 1 PESO, TEOR MÁXIMO ENXOFRE 1 PESO, PONTO FULGOR 38, PONTO FUSÃO 216, TEOR AROMÁTICOS 5 A 7, TEOR ALIFÁTICOS 93 A 95, VISCOSIDADE 1,15, APLICAÇÃO FORMULAÇÃO TINTAS E VERNIZES BASE ALQUÍDICA - (1/4 DE GALÃO) 900ML.	R\$ 1.040,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3661	Material	CONSUMO	442145	Agulha Gengival	Agulha Gengival para Anestesia, de 30G, Comprimento: Curta: 22mm, com bisel trifacetado, de Cânula flexível siliconizada, Estéril a óxido de etileno, Estojo plástico e protetor, lacre de segurança que garante a esterilidade, rosca interna universal para seringas de carpule. Caixa com 100 unidades.	R\$ 295,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuscitar e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3662	Material	PERMANENTE	113034	Alambique de cobre para produção de cachaça	Alambique para fornalha de 15 litros úteis, em cobre, chapa 18, rebatido, polido e envernizado, blindado em solda de cobre e solda neutra, coluna modelo deflegmador, termômetro, flanges, tampão em bronze e uma serpentina de resfriamento em aço inox adaptada em uma caixa de cobre polida e rebatida.	R\$ 2.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuscitar, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	845	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Albertazzi G. Jr., Armando / Sousa, André R. de. FUNDAMENTOS DE METROLOGIA CIENTÍFICA E INDUSTRIAL - 2ª EDIÇÃO - IMPRESSO. 2017. Editora Manole. ISBN: 9788520433751	R\$ 476,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	2484	Material	CONSUMO	348233	ÁLCOOL AMÍLICO (PENTÍLICO)	Alcool amílico (álcool N-amílico, 1-pentanol), líquido incolor, 98 % min. Frasco de 1 L	R\$ 240,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuscitar, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3663	Material	CONSUMO	269941	Alcool Etilico 70%	Alcool Etilico 70%, Saneante - Embalagem com 1 litro.	R\$ 1.454,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuscitar e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	1100	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ÁLCOOL ETILICO 95% PA / ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 644,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuscitar, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2726	Material	CONSUMO	390766	Álcool Etilico 96 GL °	Álcool Etilico 96 GL ° - Embalagem em polietileno, com capacidade para 1 L.	R\$ 406,18	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1101	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ÁLCOOL ETILICO ABSOLUTO PA / ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 80,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuscitar, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1102	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ALCOOL ETILICO COMERCIAL 92,8% INPM (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 50,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1071	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ALCOOL ETILICO COMERCIAL 92,8% INPM (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 150,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3243	Material	CONSUMO	429961	ÁLCOOL ETÍLICO LIMPEZA DE AMBIENTES	ÁLCOOL ETÍLICO LIMPEZA DE AMBIENTES, TIPO HIDRATADO, APLICAÇÃO PRODUTO LIMPEZADOMÉSTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS INCOLOR, CONCENTRAÇÃO 46 INPM	R\$ 73,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2505	Material	CONSUMO	349663	Álcool etílico P.A	ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO:LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO:MÍNIMO DE 99,5GL, FÓRMULA QUÍMICA:C2H5OH, PESO MOLECULAR:46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA:MÍNIMO DE 99,7% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:ABSOLUTO, REAGENTE P.A., NÚMERO DE R	R\$ 420,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2018	Material	CONSUMO	269941	ÁLCOOL ETÍLICO	ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO 70%_(70 GL), APRESENTAÇÃO LÍQUIDO	R\$ 558,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2019	Material	CONSUMO	269944	medicamentos	Álcool etílico, tipo: hidratado, teor alcoólico: 70%_(70°gl), apresentação: gel.	R\$ 389,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	2017	Material	CONSUMO	269941	ÁLCOOL ETÍLICO	ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO:HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO:70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO:LÍQUIDO	R\$ 540,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2016	Material	CONSUMO	269941	ÁLCOOL ETÍLICO	ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO:HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO:70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO:LÍQUIDO	R\$ 90,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1103	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ÁLCOOL METÍLICO (METANOL) PA / ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 42,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2486	Material	CONSUMO	348265	Álcool Metílico PA	Álcool Metílico PA - Embalagem em frasco de vidro âmbar com capacidade para 1L.	R\$ 329,67	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2487	Material	CONSUMO	348265	Álcool Metílico PA	Álcool Metílico PA - Embalagem em frasco de vidro âmbar com capacidade para 1L.	R\$ 59,94	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1104	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ÁLCOOL METÍLICO, GRAU DE PUREZA MÍNIMO 99,5%, OU GRAU ESPECTROSCÓPICO UV/HPLC (FRASCO DE 4000 ML)	R\$ 2.409,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2897	Material	CONSUMO	408549	ALCOÔMETRO, MATERIAL:VIDRO, MODELO:GAY LUSSAC / CARTIER, ESCALA:0 A 100 ºC, CARACTERÍSTICA ADICIONAL	ALCOÔMETRO, MATERIAL:VIDRO, MODELO:GAY LUSSAC / CARTIER, ESCALA:0 A 100 ºC, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:CALBRADO, COMPONENTES:COM TERMÔMETRO	R\$ 100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1620	Material	CONSUMO	234073	ALFINETE MAPA	ALFINETE MAPA, MATERIAL METAL, TRATAMENTO SUPERFICIAL NIQUELADO, MATERIAL CABEÇA PLÁSTICO, FORMATO CABEÇA REDONDO, COR VARIADA, COMPRIMENTO 10 MM	R\$ 30,75	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2504	Material	CONSUMO	349609	ALGICIDA	ALGICIDA, COMPOSIÇÃO SULFATO CÚPRICO PENTAHIDRATADO 17%, VEÍCULO 80,5%, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, USO TRATAMENTO ÁGUA DE PISCINA, TIPO CHOQUE	R\$ 1.535,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3664	Material	CONSUMO	407961	Algodão em roletes,	Algodão em roletes, tamanho nº 2. Rolo Dental espesso e macio - Embalagem com 100 unidades.	R\$ 4.815,36	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2844	Material	CONSUMO	407961	ALGODÃO	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM ROLETE, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL	R\$ 50,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2101	Material	CONSUMO	279727	ALGODÃO	ALGODÃO, TIPO:HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO:EM BOLAS, MATERIAL:ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE:NÃO ESTÉRIL	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1880	Material	CONSUMO	255344	ALICATE AMPERÍMETRO	ALICATE AMPERÍMETRO, MATERIAL:PLÁSTICO, TIPO:DIGITAL, CORRENTE:0.1 A 1.000 A, VOLTAGEM:1 VA 750 AC/ DC 1 A 1000, ALIMENTAÇÃO:BATERIA, VOLTAGEM BATERIA:9 V, RESISTÊNCIA:2 MOHM, APLICAÇÃO:ELETRICIDADE	R\$ 203,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2257	Material	CONSUMO	310378	ALICATE BICO	ALICATE BICO, MATERIAL:AÇO CROMO VANÁDIO, ACABAMENTO SUPERFICIAL:FOSFATIZADO, TIPO:MEIA-CANA CURTO, COMPRIMENTO:6 POL, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:BICO CURVO	R\$ 22,54	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1771	Material	CONSUMO	244867	ALICATE BICO, MATERIAL:AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO:FINO E CURVO, TIPO CABO:ISOLADO, COMPRIMENTO:150 MM, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS	ALICATE BICO, MATERIAL:AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO:FINO E CURVO, TIPO CABO:ISOLADO, COMPRIMENTO:150 MM, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1770	Material	CONSUMO	244867	ALICATE BICO	ALICATE BICO, MATERIAL:AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO:FINO E CURVO, TIPO CABO:ISOLADO, COMPRIMENTO:150 MM, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS	R\$ 26,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1772	Material	CONSUMO	244868	ALICATE BICO	ALICATE BICO, MATERIAL:AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO:FINO E LONGO, TIPO CABO:ISOLADO, COMPRIMENTO:200 MM, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS	R\$ 31,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2685	Material	CONSUMO	379550	Alicate Corte Diagonal 6"	Alicate Corte Diagonal 6"; Cabo antideslizante; Cromo Vanádio e isolado até 1.000 Volt.	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	674	Material	CONSUMO	136760	Alicate crimpador MC4	Alicate crimpador MC4	R\$ 1.110,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	703	Material	CONSUMO	150027	ALICATE	ALICATE DE BICO CHATO E LONGO ISOLADO: DIN ISO 5745	R\$ 551,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	704	Material	CONSUMO	150027	ALICATE	ALICATE DE CORTE DIAGONAL (MODELO SUECO) ISOLADO: DIN ISO 5749	R\$ 486,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1793	Material	CONSUMO	246869	ALICATE DE CORTE	ALICATE DE CORTE, MATERIAL:FORJADO EM AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO CORTE:DIAGONAL, MATERIAL CABO:PLÁSTICO, TIPO CABO:ISOLADO, COMPRIMENTO:4 POL	R\$ 24,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1735	Material	CONSUMO	240742	ALICATE DE CORTE	ALICATE DE CORTE, MATERIAL:FORJADO EM AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO CORTE:DIAGONAL, MATERIAL CABO:PLÁSTICO, TIPO CABO:ISOLADO, USO:INDUSTRIAL, TIPO:PROFISSIONAL, COMPRIMENTO:120 MM	R\$ 25,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1734	Material	CONSUMO	240742	ALICATE DE CORTE	ALICATE DE CORTE, MATERIAL:FORJADO EM AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO CORTE:DIAGONAL, MATERIAL CABO:PLÁSTICO, TIPO CABO:ISOLADO, USO:INDUSTRIAL, TIPO:PROFISSIONAL, COMPRIMENTO:120 MM	R\$ 22,54	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1786	Material	CONSUMO	245570	ALICATE DE CORTE	ALICATE DE CORTE, MATERIAL:FORJADO EM AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO CORTE:DIAGONAL, MATERIAL CABO:PLÁSTICO, TIPO CABO:ISOLADO, USO:INDUSTRIAL, TIPO:PROFISSIONAL, COMPRIMENTO:6 POL	R\$ 24,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	705	Material	CONSUMO	150027	ALICATE	Alicate de crimpagem Requisitos mínimos: - Corpo de aço com revestimento termoplástico; - Permite a conectorização de conectores RJ-45 macho CAT.5e e Cat.6; - Garantia: 12 meses; - Diretiva RoHs.	R\$ 3.655,65	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	702	Material	CONSUMO	150027	Alicate de inserção Punch-Down Requisitos mínimos: - Possibilita a conexão individual de condutores	Alicate de inserção Punch-Down Requisitos mínimos: - Possibilita a conexão individual de condutores isolados em terminais de conexão padrão 110 IDC; - Dois níveis de impacto; - Compartimento interno para armazenamento da lâmina	R\$ 485,22	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2138	Material	CONSUMO	288117	ALICATE DE PRESSÃO, MATERIAL:FERRO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:AÇO VANÁDIO, MORDENTE INFERIOR:CURVO, AJUSTE:UMA POSIÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ISOLAMENTO NO CABO, TAMANHO:10 POL	ALICATE DE PRESSÃO, MATERIAL:FERRO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:AÇO VANÁDIO, MORDENTE INFERIOR:CURVO, AJUSTE:UMA POSIÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ISOLAMENTO NO CABO, TAMANHO:10 POL	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1645	Material	CONSUMO	235900	ALICATE DESCASCAR FIO	ALICATE DESCASCAR FIO, MATERIAL:METAL, APLICAÇÃO:DESCASCADOR CABO PAR TRANÇADO, COMPONENTES:LÂMINA DECAPAR CABO AJUSTÁVEL	R\$ 64,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1631	Material	CONSUMO	235088	ALICATE DESCASCAR FIO	ALICATE DESCASCAR FIO, MATERIAL:METAL, APLICAÇÃO:DESCASCADOR CABO UTP 4 PARES, COMPONENTES:LÂMINA CORTE, LÂMINA DECAPAR CABO E DUAS MATRIZES	R\$ 180,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2746	Material	CONSUMO	393437	Alicate desencapador de fio	Alicate desencapador de fio	R\$ 900,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2073	Material	CONSUMO	278677	ALICATE PARA CLIMPAR	ALICATE PARA CLIMPAR, MATERIAL:AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO CABO:ISOLADO, APLICAÇÃO:RJ45 (8 CONTATOS), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FUNÇÃO CORTE DECAPE/SISTEMA MOLAS REABERTURA AUTOM, MATERIAL CABO:PLÁSTICO, TIPO CORTE:RETO, COMPRIMENTO:203 MM	R\$ 250,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1648	Material	CONSUMO	235988	ALICATE UNIVERSAL	ALICATE UNIVERSAL, MATERIAL:FORJADO EM AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO:PROFISSIONAL, MATERIAL CABO:PLÁSTICO, TIPO CABO:ISOLADO, TIPO CORTE:CORTE TEMPERADO POR INDUÇÃO, COMPRIMENTO:180 MM, PESO:310 G	R\$ 79,18	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1647	Material	CONSUMO	235988	ALICATE UNIVERSAL	ALICATE UNIVERSAL, MATERIAL:FORJADO EM AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO:PROFISSIONAL, MATERIAL CABO:PLÁSTICO, TIPO CABO:ISOLADO, TIPO CORTE:CORTE TEMPERADO POR INDUÇÃO, COMPRIMENTO:180 MM, PESO:310 G	R\$ 39,59	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1468	Material	CONSUMO	215463	ALICATE UNIVERSAL	ALICATE UNIVERSAL, MATERIAL:FORJADO EM AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO:PROFISSIONAL, MATERIAL CABO:PLÁSTICO, TIPO CABO:ISOLADO, TIPO CORTE:CORTE TEMPERADO POR INDUÇÃO, COMPRIMENTO:215 MM, PESO:390 G	R\$ 45,08	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1467	Material	CONSUMO	215463	ALICATE UNIVERSAL	ALICATE UNIVERSAL, MATERIAL:FORJADO EM AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO:PROFISSIONAL, MATERIAL CABO:PLÁSTICO, TIPO CABO:ISOLADO, TIPO CORTE:CORTE TEMPERADO POR INDUÇÃO, COMPRIMENTO:215 MM, PESO:390 G	R\$ 32,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1651	Material	CONSUMO	236168	ALICATE WATTIMETRO	ALICATE WATTIMETRO, POTÊNCIA ATIVA:1.200 KW, TENSÃO AC:600 V, TENSÃO DC:600 V, CORRENTE AC:2.100 A, CORRENTE DC:2.500 A, RESISTÊNCIA:400 OHMS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TERMOPAR TIPO K / BEEP DE CONTINUIDADE	R\$ 1.500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2317	Material	CONSUMO	323225	ALICATE WATTIMETRO	ALICATE WATTIMETRO, POTÊNCIA ATIVA:100 A 2.000 KW, TENSÃO AC:500 A 800 V, TENSÃO DC:500 A 800 V, CORRENTE AC:500 A 2.000 A, CORRENTE DC:500 A 2.000 A, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RESOLUÇÃO 10W, 100W, 1KW, POTÊNCIA REATIVA 100 A	R\$ 1.500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2305	Material	CONSUMO	321286	alicates amperímetros AC DC digitais portáteis de bolso	alicates amperímetros AC DC digitais portáteis de bolso	R\$ 1.328,85	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	846	Material	PERMANENTE	150515	Livro	ALVES, José Luiz Loureiro. Instrumentação, Controle e Automação de Processos. 2ª Ed. Editora LTC. 2010 ISBN: 9788521617624	R\$ 875,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	2118	Material	CONSUMO	284099	AMORTECEDOR SUSPENSÃO	AMORTECEDOR SUSPENSÃO, TIPO:CONVENCIONAL, APLICAÇÃO:VEÍCULO FIAT, UNO 1.0, USO:DIANTEIRO / TRASEIRO	R\$ 350,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1884	Material	CONSUMO	256228	AMORTECEDOR SUSPENSÃO	AMORTECEDOR SUSPENSÃO, USO:MOTOCICLETA MARCA HONDA, MODELO CB-450, REFERÊNCIA:52400KK9980	R\$ 1.055,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3665	Material	PERMANENTE	366203	Amplificador de som	AMPLIFICADOR SOM, QUANTIDADE CANAIS:2 UN, POTÊNCIA CANAL:175 W, TENSÃO TRABALHO:100/240 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SIMULADOR DIGITAL DE FALANTES, FAIXA FREQUÊNCIA:60 HZ A 17 KHZ	R\$ 480,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	491	Material	PERMANENTE	42536	Analizador de Espectro Portátil	Analizador de Espectro Portátil com faixa de frequência de 5kHz a 1GHz.Resolução de frequência de 1 Hz. Frequência de referência interna: Envelhecimento por ano: 1 x 10 ⁻⁶ ; Desvio de temperatura (0 a +30°C): 1 x 10 ⁻⁶ ; Desvio de temperatura (+30°C a +50°C): 3 x 10 ⁻⁶ . Leitura de frequência: Resolução do marcador: 0,1 Hz; Resolução do contador de frequência:0,1Hz; Frequência de span: 10Hz a 1GHz e zerospan. Ruído de fase SSB para f = 500 MHz: 600 MHz). Incerteza do tempo de varredura: 1 % nominal para span = 0 Hz. Resolução de banda (RBW a -3 dB): 1Hz a 2MHz em passos de 1 / 3. Resolução de vídeo:1Hz a 2MHz em sequências de 1 / 3. Nível de entrada máximo: Tensão DC: 50 V; Potência RF (CW): +33dBm (= 2 W); Potência RF pico (duração < 3 s): +36 dBm (= 4 W). Intermodulação: TOI = +7 dBm com fin = 1 GHz (nível sinal 2 x -20 dBm, atenuação RF = 0 dB); SHI = -60 dBc nominal para fin = 20 Mhz a 1,5 GHz (atenuação RF = 0 dB, nível sinal = -40 dBm). Nível de ruído médio mostrado - DANL (atenuação RF = 0 dB, terminação 50 ohms, RBW= 100 Hz, VBW = 10 Hz, normalizado para 1 Hz): < -127 dBm para 1 MHz a 10 MHz; < -142 dBm para 10 MHz a 1 GHz. Imunidade para interferência: Frequências imagem: < -70 dBc nominal para fin - 2 x 30..15 MHz. Mostrador de nível: Eixo de nível logarítmico: 1, 2, 5, 10 , 20, 50, 100 dB (10 divisões); Eixo de nível linear: 0 a 100% (10 divisões); Número de traços: 2; Detectores: max. peak, min. peak, auto peak, sample e RMS; Unidades de apresentação: dBm, dBmV, dBuV, V e W; Incerteza da medida de nível: < 0,3 dB (em 100 MHz para +20 a +30°C); Incerteza do atenuador: < 0,3 dB. Trigger: Fonte de trigger: freerun, vídeo, externo. Entrada de RF: Impedância: 50 ohms; Conector: N fêmea; VSWR: < 1,5 para 5 kHz <= f <= 1 GHz; < 2 para 1 GHz < f <= 2 GHz; Atenuador de entrada (somente entrada RF): 0 a 40 dB em passos de 5 dB. Tipos de Demodulação: AM e FM, com conector 3,5mm tipo mini jack, para instalação de fone de ouvidos. Armazenamento de medidas em cartão SD (não incluso). Interface LAN e USB (mínimo 2 portas USB disponíveis) para controle remoto e transferência de dados, com software de controle e documentação dos ensaios inclusos. Comandos disponíveis para controle remoto no formato SCPI 1997.0. Tensão de alimentação de 100V a 240VAC, 50Hz a 60Hz, consumo nominal < 15 W. Display LCD de 10,1 polegadas mínimo com resolução de 1366 x 768pixels (mínimo). Produzido em gabinete reforçado para uso em campo, de acordo com as categorias de segurança IEC 61010-1, EN 61010-1, UL 61010-1, CAN/CSA-C22.2 No. 61010.1-04.	R\$ 22.095,91	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1817	Material	PERMANENTE	248641	ANALISADOR DE ESPECTRO	ANALISADOR DE ESPECTRO, TIPO:ANALÓGICO / DIGITAL, FAIXA FREQUÊNCIA:5 A 2150 MHZ, ALIMENTAÇÃO:DC PARA LNB, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:7,20 V, TIPO BATERIA:LI-ION, AUTONOMIA BATERIA:3 H, FAIXA DINÂMICA:20 A 120 DBUV, PRECISÃO:APROX. 1.F DB, INTERFACE:RS232C, IMPEDÂNCIA ENTRADA:75 OHMS, CONECTOR:EUTOCONECTOR, TAMANHO TELA:4,50 POL, TIPO TELA:LCD, APLICAÇÃO:ANÁLISE DE SINAIS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SPAN DE 8 A 500 MHZ; PROGRAMAÇÃO MANUAL OU POR	R\$ 26.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	988	Material	PERMANENTE	150768	Analizador de rede	Analizador de rede, 1 MHz to 3 GHz , 2 portas. Com: Kit de calibração, 50 Ohm, N(m), 0 Hz a 9 GHz, Aberto, Curto, Casamento através de combinação (acessório); Cabo RF 50 Ohm; N(m) a N(m); DC-18GHz, 610 mm (24 polegadas).	R\$ 94.225,42	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3365	Material	PERMANENTE	445816	Analizador térmico simultâneo	Analizador térmico simultâneo DSC / TGA CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tensão de entrada de (AC) 110 V ou 220 V; Operação na faixa mínima de temperatura: 25°C (ou abaixo) a 1500°C (ou acima); Precisão calorimétrica (ou entálpica) < 1%; Taxa de aquecimento de 0,01 (ou abaixo) até 100 °C/min (ou acima); A movimentação do forno deverá ser automática (abrir e fechar); faixa de medida de +/- 1000 mg ou +/- 200 mg; Computador e monitor (mínimo de 24 polegadas) específicos para análise de DSC/TGA; eles não devem ser integrados fisicamente ao equipamento; os computadores deve ser compatível ao equipamento; Softwares específicos de análise térmica; cadinho e tampa de alumina para análise; cadinho e tampa em platina; cadinho e tampa de alumínio (quantidade mínima 100); ferramenta de prensagem de cadinho de alumínio; caixa de ferramentas específica para equipamento de análise térmica; Jogos de calibração para baixa e alta temperaturas; manual do usuário; frete incluso; inclusão da instalação do equipamento no local; garantia de no mínimo 12 meses; garantia de manutenção corretiva e preventiva durante 3 anos sem custos; e treinamento dos usuários sem custos.	R\$ 229.873,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2057	Material	PERMANENTE	274984	ANALISADOR VIBRAÇÕES	ANALISADOR VIBRAÇÕES, TIPO:DIGITAL, COMPONENTES:MONITOR E ANALISADOR DE VIBRAÇÕES COM 4 CANAIS DE, APLICAÇÃO:LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:REGISTROS DE FORMAS DE ONDA E ESPECTROS DE FREQUÊN	R\$ 35.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3256	Material	CONSUMO	432682	ANEL DE FERRO SIMPLES COM MUFA DE 15 CM	ANEL DE FERRO SIMPLES COM MUFA DE 15 CM	R\$ 48,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1358	Material	PERMANENTE	196910	Anel padrão - Capacidade: 30mm.	Anel padrão - Capacidade: 30mm. Fabricados em aço temperado, com face de contato micro lapidada.	R\$ 350,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1359	Material	PERMANENTE	196910	Anel padrão - Capacidade: 70mm	Anel padrão - Capacidade: 70mm. Fabricados em aço temperado, com face de contato micro lapidada.	R\$ 900,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	394	Material	CONSUMO	25801	ANEMOMETRO	ANEMÔMETRO DIGITAL PORTÁTIL.DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) DE 1,4 ; CIRCUITO MICRO PROCESSADO; INDICAÇÃO DE SOBRE ESCALA: - - - É EXIBIDO NO DISPLAY; UNIDADES DE MEDIÇÃO: M/S; KM/H; FPM; MPH; KNOT; CONSUMO DE ENERGIA: APROX. 6,2MA; TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 Á 50 C (32 Á 122 F); UMIDADE DE OPERAÇÃO: O 80%U.R.; ALIMENTAÇÃO: 1 BATERIA 6F22 DE 9V; PESO: 160G; DIMENSÕES: (LXAXP)156 X 60 X 33MM; GARANTIA: 12 MESES; ACESSÓRIOS: MANUAL DE INSTRUÇÕES; ALÇA DE SEGURANÇA (CORDÃO DE PUNHO); CERTIF	R\$ 978,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3666	Material	CONSUMO	269851	Anestésico local a base de Lidocaína 2% com Epinefrina 1:100.000, COM Vasoconstrictor	Anestésico local a base de Lidocaína 2% com Epinefrina 1:100.000, COM Vasoconstrictor, Tubete de vidro - Embalagem com 50 tubetes de 1,8ml cada, Tubete de vidro	R\$ 2.610,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3667	Material	CONSUMO	269890	Anestésico local a base de Mepivacaína a 2% com Epinefrina, COM vasoconstrictor	Anestésico local a base de Mepivacaína a 2% com Epinefrina, COM vasoconstrictor, Tubete de Vidro - Embalagem com 50 tubetes de 1,8ml cada, Tubete de Vidro	R\$ 3.924,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3668	Material	CONSUMO	357788	Anestésico local a base de Mepivacaína a 3% SEM Vasoconstrictor	Anestésico local a base de Mepivacaína a 3% SEM Vasoconstrictor - Embalagem com 50 tubetes de 1,8ml cada, Tubete de Vidro	R\$ 986,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3669	Material	CONSUMO	269833	Anestésico local a base de Prilocaína 3%	Anestésico local a base de Prilocaína 3% com Felipressina, Tubete de Vidro - Embalagem com 50 tubetes de 1,8ml cada, Tubete de Vidro	R\$ 3.640,70	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3670	Material	CONSUMO	272913	Anestésico Tópico a base de Benzocaína 20%	Anestésico Tópico a base de Benzocaína 20% - Embalagem com 12g.	R\$ 979,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3671	Material	CONSUMO	269845	Anestésico Tópico a base de Lidocaína 10%, SPRAY	Anestésico Tópico a base de Lidocaína 10%, SPRAY - Embalagem com 1 frasco de 50ml, SPRAY	R\$ 370,92	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3672	Material	CONSUMO	326831	Antena 7 dBi	Antena 7 dBi	R\$ 250,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3673	Material	CONSUMO	362246	Antena Fio 1,5 dBi	Antena Fio 1,5 dBi	R\$ 250,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2241	Material	CONSUMO	304848	ANTENA REDE VOLEIBOL	antena rede voleibol, material fibra de vidro, tamanho oficial, cor vermelha e branca	R\$ 537,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	2729	Material	PERMANENTE	391270	ANTENA	ANTENA, MATERIAL:AÇO, TIPO:VHF, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:BOBINADA, GANHO:3 DB, CONECTOR:PADRÃO, COMPRIMENTO CABO:4,9 M	R\$ 497,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2215	Material	CONSUMO	301619	ANTICORROSIVO	ANTICORROSIVO, APLICAÇÃO:METAIS EM GERAL, ASPECTO FÍSICO:LÍQUIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:WD-40	R\$ 25,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2214	Material	CONSUMO	301619	ANTICORROSIVO	ANTICORROSIVO, APLICAÇÃO:METAIS EM GERAL, ASPECTO FÍSICO:LÍQUIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:WD-40	R\$ 50,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2710	Material	CONSUMO	386841	ANTIMONIATO DE POTÁSSIO	ANTIMONIATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA KSB(OH)6 (HEXAHIDROXOANTIMONIATO DE POTÁSSIO), PESO MOLECULAR 262,89, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99 %, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1228-13-8 (frasco de 50 gramas)	R\$ 250,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1403	Material	CONSUMO	204691	APAGADOR	apagador quadro branco, material base feltro, material corpo plástico, comprimento 15, largura 4,50,	R\$ 1.122,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1397	Material	CONSUMO	203488	APAGADOR QUADRO MAGNÉTICO, MATERIAL CORPO:PLÁSTICO, COMPRIMENTO:15 CM, LARGURA:6 CM, ALTURA:4 CM, MA	APAGADOR QUADRO MAGNÉTICO, MATERIAL CORPO:PLÁSTICO, COMPRIMENTO:15 CM, LARGURA:6 CM, ALTURA:4 CM, MATERIAL BASE:FELTRO, ENCAIXE PINCEL:COM ENCAIXE	R\$ 1.500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3674	Material	CONSUMO	411184	Bola suíça para Pilates	Aparelho / equipamento para condicionamento físico, tipo bola para pilates, modelo bola suíça, anti-estouro, aplicação condicionamento físico, características adicionais diâmetro: 75cm	R\$ 479,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3675	Material	CONSUMO	411183	Bola suíça para Pilates	Aparelho / equipamento para condicionamento físico, tipo bola para pilates, modelo bola suíça, anti-estouro, aplicação condicionamento físico, características adicionais diâmetro: 65 cm/pvc antiderrapantem/carga: 300	R\$ 439,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2297	Material	PERMANENTE	320675	APARELHO AR CONDICIONADO	APARELHO AR CONDICIONADO, CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO 10.000 BTU/H, CAPACIDADE AQUECIMENTO 10.000 BTU/H, TENSÃO 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, CORRENTE ELÉTRICA REFRIGERAÇÃO 4,20 A, LARGURA EXTERNA 560 MM, ALTURA EXTERNA 375 MM, PROFUNDIDADE EXTER	R\$ 2.592,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2296	Material	PERMANENTE	320675	APARELHO AR CONDICIONADO	APARELHO AR CONDICIONADO, CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO 10.000 BTU/H, CAPACIDADE AQUECIMENTO 10.000 BTU/H, TENSÃO 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, CORRENTE ELÉTRICA REFRIGERAÇÃO 4,20 A, LARGURA EXTERNA 560 MM, ALTURA EXTERNA 375 MM, PROFUNDIDADE EXTER	R\$ 12.960,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2540	Material	PERMANENTE	354890	APARELHO AR CONDICIONADO	APARELHO AR CONDICIONADO, CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO 22.000 BTU, VAZÃO AR 1.050 M3/H, TENSÃO 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO SPLIT HI WALL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 CONTROLE REMOTO SEM FIO/MONOFÁSICO/3 VELOCIDADE	R\$ 3.569,92	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2539	Material	PERMANENTE	354890	APARELHO AR CONDICIONADO	APARELHO AR CONDICIONADO, CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO 22.000 BTU, VAZÃO AR 1.050 M3/H, TENSÃO 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO SPLIT HI WALL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 CONTROLE REMOTO SEM FIO/MONOFÁSICO/3 VELOCIDADE	R\$ 17.849,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREX	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2519	Material	PERMANENTE	351128	APARELHO AR CONDICIONADO	APARELHO AR CONDICIONADO, CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO 60.000 BTU/H, TENSÃO 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO SPLIT, MODELO TETO/PISO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 CONTROLE REMOTO SEM FIO	R\$ 70.450,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NI	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3676	Material	PERMANENTE	440748	Ar condicionado 30.000btu	Aparelho ar condicionado, capacidade refrigeração: 30.000 btu, tensão: 110,220 v, tipo: split, modelo: split inverter, características adicionais 1: controle remoto,display digital,timer,selo procel	R\$ 8.307,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1614	Material	PERMANENTE	233862	APARELHO AR CONDICIONADO,	APARELHO AR CONDICIONADO, CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO:10.000 BTU/H, TENSÃO:220 V, POTÊNCIA ELÉTRICA REFRIGERAÇÃO:920 W, TIPO:JANELA	R\$ 1.023,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1549	Material	PERMANENTE	226747	APARELHO AR CONDICIONADO	APARELHO AR CONDICIONADO, CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO:24.000 BTU/H, CAPACIDADE AQUECIMENTO:24.500 BTU/H, VAZÃO AR:720 M3/H, TENSÃO:220 V, FREQUÊNCIA:60 HZ, CORRENTE ELÉTRICA REFRIGERAÇÃO:12,80 A, CORRENTE ELÉTRICA AQUECIMENTO:13,50 A, POTÊNCIA ELÉTRICA REFRIGERAÇÃO:2.600 W, POTÊNCIA ELÉTRICA AQUECIMENTO:2.700 W, NÍVEL RÚIDO INTERNO:48 DB, NÍVEL RÚIDO EXTERNO:59 DB, LARGURA INTERNA:907 MM, LARGURA EXTERNA:950 MM, QUANTIDADE FASES:1 UN, TIPO:SPLIT, ALTURA INTERNA:290 MM, ALTURA EXTERNA:700 MM, PROFUNDIDADE INTERNA:195 MM, PROFUNDIDADE EXTERNA:410 MM, PESO INTERNO:12 KG, PESO EXTERNO:59 KG, MODELO:PAEDE, CARACTERÍSTICAS A	R\$ 1.500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1720	Material	PERMANENTE	239615	APARELHO AR CONDICIONADO, CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO:48.000 BTU/H, TENSÃO:110/220 V, TIPO:SPLIT PISO TE	APARELHO AR CONDICIONADO, CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO:48.000 BTU/H, TENSÃO:110/220 V, TIPO:SPLIT PISO TETO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CONTROLE REMOTO / CICLO REVERSO (QUENTE/FRIO) / GA	R\$ 10.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3352	Material	PERMANENTE	443398	APARELHO MEDIÇÃO QUALIDADE DO AR	APARELHO MEDIÇÃO, TIPO:MEDIÇÃO E AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DO AR AMBIENTE. Medidores Portáteis Digitais Multifuncionais de Qualidade do ar	R\$ 15.999,99	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3677	Material	PERMANENTE	452468	Deionizador	Aparelho purificador de água, tipo: deionizador de coluna, voltagem: 110,220 v, vazão: 50 l/h, material gabinete: carcaça e coluna em pvc, características adicionais: sensor condutivímetro de alarme ótico, alerta para	R\$ 1.250,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3678	Material	PERMANENTE	453636	Aparelho de som	APARELHO SOM, TIPO:MINI SYSTEM, COMPATIBILIDADE:MP3, WAV, CD DA, CD-R, CD-RW, POTÊNCIA:500 W, VOLTAGEM:110/220 V, TIPO S589589INTONIZADOR:AM/FM, QUANTIDADE CAIXAS ACÚSTICAS:2, COMPONENTES CORPO:ENTRADA USB, ENTRADA AUXILIAR	R\$ 589,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	3679	Material	PERMANENTE	40444	APARELHO TELEFÔNICO	APARELHO TELEFÔNICO SEM FIO COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: IDENTIFICADOR DE CHAMADAS: COMPATÍVEL COM OS DOIS SISTEMAS DE IDENTIFICAÇÃO OFERECIDOS PELAS COMPANHIAS TELEFÔNICAS LOCAIS - DTMF E FSK; IDENTIFICAÇÃO DE CHAMADAS SUPORTA ATÉ 50 NOMES E NÚMEROS QUE APARECEM IDENTIFICADOS NO VISOR DO APARELHO; VISOR: O MONOFONE TEM O DISPLAY ILUMINADO; REDISCAGEM DAS 10 ÚLTIMAS CHAMADAS EFETUADAS; MONOFONE REVERSÍVEL; BLOQUEIO PROGRAMÁVEL; RELÓGIO COM DATA E HORA NO VISOR; POSSIBILIDADE DE PROGRAMAÇÃO DE TOCAR UM ALARME NO HORÁRIO ESTABELECIDO; DISCAGEM: TOM/PULSO; BIVOLT.FREQUÊNCIA: 1,9 GHZ; GARANTIA: 01 ANO.	R\$ 3.136,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2638	Material	CONSUMO	370715	APITO	apito, material plástico, aplicação esporte, tamanho médio, características adicionais com dedal, cor preta, tipo fox.	R\$ 249,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	495	Material	CONSUMO	45772	ROLDANA PORTA FITA ADESIVA	APLICADOR DE FITA ADESIVA PARA EMBALAGEM FEITO EM MATERIAL RESISTENTE. LARGURA DE FITA MÁXIMA DE 50MM. COM SERRILHA PARA CORTE.	R\$ 360,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1716	Material	CONSUMO	239186	APONTADOR LÁPIS	APONTADOR LÁPIS, MATERIAL METAL, TIPO ESCOLAR, COR PRATEADO, TAMANHO MÉDIO, QUANTIDADE FUROS 2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM DEPÓSITO	R\$ 127,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2436	Material	PERMANENTE	344236	APRESENTADOR MULTIMÍDIA	APRESENTADOR MULTIMÍDIA, DISTÂNCIA MÍNIMA:20 M, FREQUÊNCIA:2,4 GHZ, COMPATIBILIDADE:PC / NOTEBOOK, WINDOWS 98 / 2000 / XP, FONTE ALIMENTAÇÃO:2 PILHAS AAA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:USB E SEM FIO	R\$ 805,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2824	Material	CONSUMO	401712	AQUÁRIO, MATERIAL ESTRUTURA:VIDRO, MATERIAL PAREDES:VIDRO, TIPO:RETANGULAR, COMPRIMENTO:50 CM, LARGURA:25 CM, ALTURA:35 CM, ESPESSURA PAREDES:4 MM	AQUÁRIO, MATERIAL ESTRUTURA:VIDRO, MATERIAL PAREDES:VIDRO, TIPO:RETANGULAR, COMPRIMENTO:50 CM, LARGURA:25 CM, ALTURA:35 CM, ESPESSURA PAREDES:4 MM	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2845	Material	CONSUMO	408103	AQUÁRIO, MATERIAL ESTRUTURA:VIDRO, MATERIAL PAREDES:VIDRO, TIPO:RETANGULAR, COMPRIMENTO:60 CM, LARGURA:20 CM, ALTURA:40 CM	AQUÁRIO, MATERIAL ESTRUTURA:VIDRO, MATERIAL PAREDES:VIDRO, TIPO:RETANGULAR, COMPRIMENTO:60 CM, LARGURA:20 CM, ALTURA:40 CM	R\$ 300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3319	Material	CONSUMO	440324	AQUECEDOR, TIPO:CHAPA AQUECEDORA, POTÊNCIA:1.500 W, APLICAÇÃO:LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PLATAFORMA ALUMÍNIO 30X50 CM,TEMPERATURA 50 A 300º	AQUECEDOR, TIPO:CHAPA AQUECEDORA, POTÊNCIA:1.500 W, APLICAÇÃO:LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PLATAFORMA ALUMÍNIO 30X50 CM,TEMPERATURA 50 A 300º	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	715	Material	PERMANENTE	150112	Ar Condicionado de Janela 20000 BTUs	Ar Condicionado de Janela 20000 BTUs	R\$ 60.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	714	Material	PERMANENTE	150112	Ar Condicionado de Janela 20000 BTUs	Ar Condicionado de Janela 20000 BTUs	R\$ 3.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREX	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3681	Material	CONSUMO	289195	Arco de ginástica	ARCO DE GINÁSTICA RÍTMICA (BAMBOLÊ), MATERIAL:PVC, DIÂMETRO:1 M, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ESPORTIVAS	R\$ 35,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2149	Material	CONSUMO	289195	ARCO DE GINÁSTICA RÍTMICA (BAMBOLÊ), MATERIAL:PVC, DIÂMETRO:1 M, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ESPORTIVAS	ARCO DE GINÁSTICA RÍTMICA (BAMBOLÊ), MATERIAL:PVC, DIÂMETRO:1 M, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ESPORTIVAS	R\$ 35,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	1466	Material	CONSUMO	215155	arco de serra	arco de serra	R\$ 119,67	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	278	Material	CONSUMO	8214	ARCO DE SERRA	ARCO SERRA AJUSTÁVEL DE AÇO CROMO E CABO FECHADO DE PLÁSTICO QUE ACEITE LÂMINAS DE 250MM(10") E 300MM(12")	R\$ 119,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1465	Material	CONSUMO	215155	ARCO SERRA	ARCO SERRA, LÂMINA SERRA:STANDARD 12 POLEGADAS, MATERIAL CABO:POLIPROPILENO, COR:AMARELA, TRATAMENTO SUPERFICIAL:OXIDADO, TAMANHO:12 POL	R\$ 11,99	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1464	Material	CONSUMO	215154	ARCO SERRA	ARCO SERRA, LÂMINA SERRA:STANDARD 12 POLEGADAS, MATERIAL CABO:POLIPROPILENO, COR:PRETA, TRATAMENTO SUPERFICIAL:CROMADO, TAMANHO:12 POL	R\$ 45,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1341	Material	CONSUMO	196910	Arcos de agilidade	Arcos de agilidade/ bambolê de PVC tubular, reforçado por junção plástica, com 60 cm de diâmetro e meia polegada de espessura, com selo do INMETRO.	R\$ 62,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	3682	Material	CONSUMO	452946	Placa Arduino Mega 2560 com cabo usb	Arduino Mega 2560 com cabo usb; Especificações: - Microcontrolador: ATmega2560 (datasheet); - Tensão de Operação: 5V;- Tensão de Entrada: 7-12V;- Portas Digitais: 54 (15 podem ser usadas como PWM); - Portas Analógicas: 16; - Corrente Pinos I/O: 40mA; - Corrente Pinos 3,3V: 50mA; - Memória Flash: 256KB (8KB usado no bootloader); - SRAM: 8KB; - EEPROM: 4KB; - Velocidade do Clock: 16MHz;	R\$ 950,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1258	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ARDUINO UNO R3 + CABO USB. MICROCONTROLADOR ATMEGA328; VOLTAGEM OPERACIONAL 5V; VOLTAGEM DE ENTRADA 6-20V; PINOS E/S DIGITAIS 14 (DOS QUAIS 6 PODEMS SER SAÍDAS PWM); PINOS DE ENTRADA ANALÓGICA 6; FLASH MEMORY 32 KB (ATMEGA328); SRAM 2 KB ; EEPROM: 1KB; VELOCIDADE DO CLOCK: 16MHZ	R\$ 258,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1065	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ARDUINO UNO R3 + CABO USB. MICROCONTROLADOR ATMEGA328; VOLTAGEM OPERACIONAL 5V; VOLTAGEM DE ENTRADA 6-20V; PINOS E/S DIGITAIS 14 (DOS QUAIS 6 PODEMS SER SAÍDAS PWM); PINOS DE ENTRADA ANALÓGICA 6; FLASH MEMORY 32 KB (ATMEGA328); SRAM 2 KB ; EEPROM: 1KB; VELOCIDADE DO CLOCK: 16MHZ	R\$ 215,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1039	Material	CONSUMO	151013	AREIA	Areia lavada para construção civil	R\$ 1.147,64	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1040	Material	CONSUMO	151013	AREIA	Areia preta para emboço (areola)	R\$ 844,87	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	986	Material	CONSUMO	150739	ARGAMASSA	ARGAMASSA PRONTA PARA REVESTIMENTO EXTERNO EM PAREDES (SACO COM 20 KG)	R\$ 2.050,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2415	Material	CONSUMO	341412	ARGAMASSA	ARGAMASSA, COMPOSIÇÃO CIMENTO ESTRUTURAL, CALCÁRIO, ADITIVOS E POLÍMERO S, CORBRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA MÁRMORE/GRANITOS COM ESPESSURA DE ATÉ 2 CM, TIPO COLANTE FLEXÍVEL PARA GRANDES FORMATOS	R\$ 555,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	847	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Arlindo Silva, Carlos T. Ribeiro, João Dias, Luíz Sousa. Desenho Técnico Moderno. Edição: 4, 2006. Ed. LTC. ISBN: 9788521615224	R\$ 1.526,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3683	Material	PERMANENTE	237176	Armário de aço	ARMÁRIO AÇO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:FOSFATIZADO, ACABAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA LISA, COR:CINZA, QUANTIDADE PORTAS:2 UN, TIPO FIXAÇÃO PORTAS:COM DOBRADIÇAS, TIPO FECHAMENTO PORTAS:COM FECHADURA, QUANTIDADE PRATELEIRAS:04 UN, ALTURA:1,90 M, LARGURA:1,18 M, PROFUNDIDADE:0,40 M	R\$ 2.100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1672	Material	PERMANENTE	237176	ARMÁRIO AÇO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:FOSFATIZADO, ACABAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA LISA, COR:CINZA, QUA	ARMÁRIO AÇO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:FOSFATIZADO, ACABAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA LISA, COR:CINZA, QUANTIDADE PORTAS:2 UN, TIPO FIXAÇÃO PORTAS:COM DOBRADIÇAS, TIPO FECHAMENTO PORTAS:COM FECHADURA, QUANTIDADE PRATELEIRAS:04 UN, ALTURA:1,90 M, LARGURA:1,18 M, PROFUNDIDADE:0,40 M	R\$ 2.800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1601	Material	PERMANENTE	232163	ARMÁRIO AÇO	ARMÁRIO AÇO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:GALVANIZADO, ACABAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA LISA, COR:CINZA, QUANTIDADE PORTAS:16 UN, TIPO FECHAMENTO PORTAS:INDEPENDENTE,COM CADEADOS., ALTURA:1,95 M, LARGURA:1,23 M, PROFUNDIDADE:0,42 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ACOMPANHA CABIDES PLÁSTICO., MATERIAL:CHAPA AÇO 22	R\$ 220,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3362	Material	PERMANENTE	445376	ARMÁRIO	Armário alto em madeira com duas portas e 04 prateleiras (medidas aproximadas: 800x478x1600mm), na cor cinza, em madeira MDP (aglomerado) de 25 mm de espessura.	R\$ 2.400,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	3361	Material	PERMANENTE	445376	ARMÁRIO	Armário alto em madeira com duas portas e 04 prateleiras (medidas aproximadas: 800x478x1600mm), na cor cinza, em madeira MDP (aglomerado) de 25 mm de espessura.	R\$ 4.860,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	725	Material	PERMANENTE	150151	ARMÁRIO	ARMARIO ALTO FECHADO 800x500x1600mm COM 4 SUPORTE PARA PASTA SUSPESA, conforme especificação anexa	R\$ 1.830,68	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	534	Material	PERMANENTE	65030	ARMÁRIO ALTO TIPO ESCANINHO, COM PORTAS, FECHADURA E CHAVES INDIVIDUAIS PARA OS 15 VÃOS, MATERIAL AÇ	ARMÁRIO ALTO TIPO ESCANINHO, COM PORTAS, FECHADURA E CHAVES INDIVIDUAIS PARA OS 15 VÃOS, MATERIAL AÇO OU ALUMÍNIO, ESTRUTURA PINTADA NA COR CINZA CLARO, PORTAS PINTADAS NA COR AZUL, MED. Dimensões aproximadas: Largura: 400mm; Profundidade: 250mm; Altura: 1820mm; Largura vão: 365 mm; Altura vão: 110mm	R\$ 1.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	535	Material	PERMANENTE	65030	ARMÁRIO ALTO TIPO ESCANINHO, COM PORTAS, FECHADURA E CHAVES INDIVIDUAIS PARA OS 32 VÃOS, MATERIAL AÇ	ARMÁRIO ALTO TIPO ESCANINHO, COM PORTAS, FECHADURA E CHAVES INDIVIDUAIS PARA OS 32 VÃOS, MATERIAL AÇO OU ALUMÍNIO, ESTRUTURA PINTADA NA COR CINZA CLARO, PORTAS PINTADAS NA COR AZUL, MED. Dimensões aproximadas: Largura: 1600mm; Profundidade: 250mm; Altura: 1130mm; Largura vão: 365 mm; Altura vão: 110mm	R\$ 5.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1603	Material	PERMANENTE	233287	ARMÁRIO ARQUIVO	ARMÁRIO ARQUIVO, REVESTIMENTO:LAMINADO MELAMÍNICO, PRATELEIRAS INTERNAS:3, LARGURA:0,90 M, PROFUNDIDADE:0,50 M, ALTURA:1,60 M, PADRÃO ACABAMENTO:TEXTURIZADO, MATERIAL:POST FORMING (FÓRMICA), MATERIAL BASE:METAL, COR:ARGILA, QUANTIDADE PORTAS:2, TIPO PORTA:COM FECHADURA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TRINCO TIPO GANGORRA, PUXADORES DE POLIETILENO	R\$ 370,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	533	Material	PERMANENTE	65030	ARMÁRIO AÇO	Armário de aço - com 2 (duas) portas de abrir, conforme especificação anexa	R\$ 35.820,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1380	Material	PERMANENTE	197110	Armário de aço em chapa 24	Armário de aço em chapa 24 (vinte e quatro), com 2 (duas) portas com maçaneta, com chave, com 4 (quatro) prateleiras internas, sendo 1(uma) fixa e 3 (três) reguláveis, na (cor cinza claro) e medindo aproximadamente 2,00 m x 1,20 m x 0,60 cm (axcxp)	R\$ 1.200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DEPES	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1376	Material	PERMANENTE	197110	Armário de aço em chapa 24	Armário de aço em chapa 24 (vinte e quatro), com 2 (duas) portas com maçaneta, com chave, com 4 (quatro) prateleiras internas, sendo 1(uma) fixa e 3 (três) reguláveis, na (cor cinza claro) e medindo aproximadamente 2,00 m x 1,20 m x 0,60 cm (axcxp)	R\$ 2.400,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREX	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1604	Material	PERMANENTE	233401	ARMÁRIO ESCRITÓRIO	ARMÁRIO ESCRITÓRIO, MATERIAL:AÇO, QUANTIDADE PORTAS:5 UN, MATERIAL PORTA:AÇO, TIPO PORTAS:DOBRADIÇA E CHAVE, TRATAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPOXI, COMPRIMENTO:184,50 CM, LARGURA:30 CM, ALTURA:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SAPATAS NIVELADORAS PISO	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2245	Material	PERMANENTE	307130	ARMÁRIO ESTANTE	ARMÁRIO ESTANTE, MATERIAL:AÇO, LARGURA:0,92 M, PROFUNDIDADE:0,30 M, ALTURA:1,98 M, COR:CINZA, ACABAMENTO SUPERFICIAL:PINTADO, QUANTIDADE PRATELEIRAS INTERNAS:6 UN	R\$ 280,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3684	Material	PERMANENTE	421307	Armário Roupeiro	Armário Roupeiro De Aço 04 Portas para vestiário, produzido em aço chapa 26 0,45mm, possui 4 portas com venezianas para ventilação, compartimento de tamanho grandes independentes sem divisórias internas, fechamento das portas através de pitão para cadeado. - Cor: Cinza Padrão - Chapa: 26 / 0,45mm - Medida das Portas/ Vãos: 092Alt x 027Larg - Sistema de Ventilação: Veneziana - Fechamento: Pitão para Cadeado - Quantidade de cabides por porta: 2 - Pés removíveis: Não - Desmontável: Não (Exceto portas que podem ser trocadas). Pintura: Epóxi Pó Altura: 198cm Largura: 064cm Profundidade: 042cm Peso: 30kg Garantia: 6 Meses	R\$ 781,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1856	Material	PERMANENTE	251361	ARMÁRIO 2 PORTAS	ARMÁRIO, MATERIAL:MADEIRA AGLOMERADA, TIPO:ALTO, QUANTIDADE PORTAS:2 UN, TIPO PORTAS:COM PUXADORES DE PVC, TIPO FIXAÇÃO PORTAS:COM DOBRADIÇAS, TIPO FECHAMENTO PORTAS:COM ENCAIXE E CHAVE, ACABAMENTO SUPERFICIAL:LAMINADO MELAMÍNICO, COR:CINZA, ALTURA:1,66 M	R\$ 2.380,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1855	Material	PERMANENTE	251361	ARMÁRIO 2 PORTAS	ARMÁRIO, MATERIAL:MADEIRA AGLOMERADA, TIPO:ALTO, QUANTIDADE PORTAS:2 UN. TIPO PORTAS:COM PUXADORES DE PVC, TIPO FIXAÇÃO PORTAS:COM DOBRADIÇAS, TIPO FECHAMENTO PORTAS:COM ENCAIXE E CHAVE, ACABAMENTO SUPERFICIAL:LAMINADO MELAMINICO, COR:CINZA, ALTURA:1,66 M	R\$ 4.760,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	821	Material	PERMANENTE	150505	ARQUIVO	Arquivo de aço 4 gavetas para pastas suspensas	R\$ 600,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	822	Material	PERMANENTE	150505	ARQUIVO ESCRITÓRIO	ARQUIVO DE AÇO, 4 GAVETAS, conforme especificação em anexo.	R\$ 5.980,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2141	Material	PERMANENTE	288347	ARQUIVO DE AÇO, 4 GAVETAS, Dimensões aproximadas: 133cm x 47cm (l) x 71cm (p). Arquivos de aço, com 4 gavetas para pastas suspensas tamanho escritório, com chave e cópia para fechamento simultâneo das gavetas para pastas suspensas, cor cinza. Confeccionado em aço chapa 26 - mínimo (espessura 0,46mm) indicado para materiais leves. Com 6 reforços internos na vertical, 3 reforços frontais na horizontal. Com pintura eletrostática na cor cinza. Ferragens: as gavetas deverão apresentar suave deslizamento sobre trilhos telescópicos e roldanas com auto travamento e/ou limitador de abertura; os puxadores devem ser do tipo alça em aço com acabamento cromado fosco; a fechadura deve ser cromada, cilíndrica, instalada e embutida na parte superior do móvel com travamento/fechamento simultâneo das gavetas com chave (acompanha 02 chaves - mínimo). Em regularidade com as normas NR 24 e NR 18 do Ministério do Trabalho. Todas as peças metálicas devem receber pintura epóxi. Porta-etiqueta em cada uma das gavetas. Acabamento anticorrosivo.	ARQUIVO DE AÇO, 4 GAVETAS, Dimensões aproximadas: 133cm x 47cm (l) x 71cm (p). Arquivos de aço, com 4 gavetas para pastas suspensas tamanho escritório, com chave e cópia para fechamento simultâneo das gavetas para pastas suspensas, cor cinza. Confeccionado em aço chapa 26 - mínimo (espessura 0,46mm) indicado para materiais leves. Com 6 reforços internos na vertical, 3 reforços frontais na horizontal. Com pintura eletrostática na cor cinza. Ferragens: as gavetas deverão apresentar suave deslizamento sobre trilhos telescópicos e roldanas com auto travamento e/ou limitador de abertura; os puxadores devem ser do tipo alça em aço com acabamento cromado fosco; a fechadura deve ser cromada, cilíndrica, instalada e embutida na parte superior do móvel com travamento/fechamento simultâneo das gavetas com chave (acompanha 02 chaves - mínimo). Em regularidade com as normas NR 24 e NR 18 do Ministério do Trabalho. Todas as peças metálicas devem receber pintura epóxi. Porta-etiqueta em cada uma das gavetas. Acabamento anticorrosivo.	R\$ 1.002,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	2066	Material	PERMANENTE	277748	ARQUIVO	Arquivo em aço com 4 gavetas para pasta suspensa tamanho escritório. Dimensões aproximadas externas: 1335 mm (altura) x 470 mm (largura) x 570 mm (profundidade). Cor cinza.	R\$ 1.200,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	553	Material	PERMANENTE	70173	ARQUIVO	Arquivo móvel 2 gavetas e 1 gavetão com fechadura	R\$ 1.836,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1671	Material	CONSUMO	237015	Arruela	Arruela para eletroduto 1", fundida em liga de alumínio silício, com rosca BSP, dimensões 42,5 x 4,5 mm	R\$ 41,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1669	Material	CONSUMO	237012	Arruela	Arruela para eletroduto 1/2", fundida em alumínio silício, com rosca BSP, dimensões 28,5 x 4,0mm	R\$ 40,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1670	Material	CONSUMO	237013	Arruela	Arruela para eletroduto 3/4", fundida em liga de alumínio silício, com rosca BSP, dimensões 34 x 4,2 mm	R\$ 82,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2606	Material	CONSUMO	363449	ARSENIATO DE SÓDIO	ARSENIATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, INODORO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA NA2HASO4.7H2O (HEPTAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 312,01, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10048-95-0 (frasco de 250 g)	R\$ 1.100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3685	Material	CONSUMO	133787	ASPIRADOR PÓ - MICROCOMPUTADOR	Aspirador de pó e jateador de ar - portátil - para computador Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Funções: Soprar e Aspirar Energia: - Tensão de alimentação: 110 V Garantia: 3 meses.	R\$ 280,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2718	Material	PERMANENTE	387755	T.I	Aspirador de pó e jateador de ar - portátil - para computador Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Funções: Soprar e Aspirar Energia: - Tensão de alimentação: 110 V Garantia: 3 meses.	R\$ 279,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	541	Material	CONSUMO	66648	ASPIRADOR PLÁSTICO OLÍMPICO 16 RODAS, PARA PISCINA	ASPIRADOR PLÁSTICO OLÍMPICO 16 RODAS, PARA PISCINA	R\$ 358,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	277	Material	CONSUMO	7013	Assento Sanitário Oval em Polipropileno Branco	Assento Sanitário Oval em Polipropileno Branco	R\$ 2.099,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3412	Material	PERMANENTE	450454	AUTOCLAVE	AUTOCLAVE DESCONTAMINAÇÃO, TIPO ESTRUTURA:CALDEIRA VERTICAL EM AÇO INÓXIDAVEL AISI 304, CAPACIDADE:80 L	R\$ 7.435,45	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	571	Material	PERMANENTE	89710	Autoclave vertical com pedal	Autoclave vertical com pedal Autoclave vertical com pedal de 75 litros: Caldeira vertical simples fabricada em aço inoxidável AISI 304. Deve atender a norma NR13. Tampa em bronze fundido, internamente estanhada, externamente polida e envernizada, acompanha guarnição de silicone para vedação resistente a altas temperaturas. Válvula de controle com sistema de contra pesa regulável para liberar pressão e expulsar o ar interno afim de obter uma câmara de trabalho com vapor. Manípulos para fechamento em baquelite, isolados contra o calor. Resistência elétrica de imersão em níquel cromo blindado em tubos de cobre cromado. Manômetro com duas escalas de pressão de 0 a 3 kgf/cm² e correspondência em graus centígrados de 100 a 143°C. Cesto em aço inox AISI 304 polido, totalmente perfurados para permitir a circulação do vapor, garantido a qualidade na esterilização.	R\$ 10.427,57	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1515	Material	CONSUMO	220519	AVENTAL DE SOLDADOR	AVENTAL DE SOLDADOR, MATERIAL:COURO, COMPRIMENTO:1 M, LARGURA:0,60 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM EMENDA	R\$ 57,64	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1516	Material	CONSUMO	220522	AVENTAL	AVENTAL DE SOLDADOR, MATERIAL:COURO, COMPRIMENTO:1,20 M, LARGURA:0,60 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM EMENDA	R\$ 600,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3330	Material	CONSUMO	440995	AVENTAL DE SOLDADOR	AVENTAL DE SOLDADOR, MATERIAL:RASPA DE COURO, COMPRIMENTO:1,20 M, LARGURA:0,70 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:INTEIRIÇO, SEM EMENDAS, COM FIVELAS E TIRAS AJUSTE	R\$ 47,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3356	Material	CONSUMO	444697	Azul de Bromofenol	Azul de Bromofenol P.A.-A.C.S, em embalagem de 5 g.	R\$ 20,44	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3686	Material	CONSUMO	268178	Babador Descartável Impermeável,	Babador Descartável Impermeável, composto por 2 camadas. Dimensões: 32cm x 47cm. Sem adesivo Embalagem com 100 unidades, cor Branca	R\$ 644,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressurgir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3687	Material	CONSUMO	271591	Babador Impermeável Adulto. Material: Plástico	Babador Impermeável Adulto. Material: Plástico. Embalagem com 1 unidade	R\$ 549,76	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressurgir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3327	Material	PERMANENTE	440796	Balança analítica de precisão	Balança analítica de precisão: Capacidade de 200 gramas ou superior; Leitura de 0,1mg (0,0001g); repetibilidade (desvio-padrão) de ≤ 0,1mg (0,0001g); linearidade de ±0,2 / ±0,3mg; tempo de resposta (tempo de estabilização normal) de 3 - 5 segundos; temperatura de operação de 5 a 40°C; 2 modos de autocalibração totalmente automáticas (PSC e Clock-CAL) e display retroiluminado; Modelo deve ser aprovado pelo Inmetro conforme portaria Inmetro/dimel nº 0124, de 05 de abril de 2011; Fonte de alimentação de 110 v / 220 v.	R\$ 23.009,13	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3688	Material	PERMANENTE	447833	Balança analítica	Balança analítica, capacidade: 220 g, resolução: 0,01,0,1 mg, diâmetro prato: 80 mm, tipo painel: digital touchscreen, voltagem: 110,220v v, tempo medição: 2 s, frequência: 50,60 hz	R\$ 12.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1435	Material	PERMANENTE	212167	BALANÇA ANALÍTICA	BALANÇA ANALÍTICA, CAPACIDADE:160 G, RESOLUÇÃO:0,10 MG, LARGURA:195 MM, ALTURA:298 MM, PROFUNDIDADE:232 MM, DIÂMETRO PRATO:80 MM, TIPO PAINEL:DIGITAL	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3689	Material	PERMANENTE	304127	Balança analítica	BALANÇA ANALÍTICA, CAPACIDADE:2000 G, TIPO:ELETRÔNICA DIGITAL, SENSIBILIDADE:0,001 G, VOLTAGEM:110/220V V	R\$ 10.999,58	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2027	Material	PERMANENTE	271427	BALANÇA ANALÍTICA	BALANÇA ANALÍTICA, CAPACIDADE:210 G, RESOLUÇÃO:0,10 MG, LARGURA:240 MM, ALTURA:260 MM, PROFUNDIDADE:300 MM, DIÂMETRO PRATO:75 MM, TIPO PAINEL:DIGITAL	R\$ 5.940,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2039	Material	PERMANENTE	273159	BALANÇA ANALÍTICA, CAPACIDADE:220 G, RESOLUÇÃO:0,10 MG, LARGURA:245 MM, ALTURA:344 MM, PROFUNDIDADE:	BALANÇA ANALÍTICA, CAPACIDADE:220 G, RESOLUÇÃO:0,10 MG, LARGURA:245 MM, ALTURA:344 MM, PROFUNDIDADE:321 MM, DIÂMETRO PRATO:80 MM, TIPO PAINEL:DIGITAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CALIBRAÇÃO INTERNA	R\$ 400,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1635	Material	PERMANENTE	235423	Balança Determinadora de Umidade	Balança Determinadora de Umidade: Medidor de umidade com fonte de calor infravermelho produzido por resistência encapsulada em quartzo e display LCD matriz de pontos iluminados. Deve apresentar resultado de secagem em: sólido/total, líquido/total ou líquido/sólido. Capacidade de, pelo menos, 200g e variação de precisão, pelo menos, 0,01. Deve apresentar até 3 programas de secagem: Normal (a amostra é seca num determinado período a uma temperatura determinada), Automático (a amostra é seca até que não haja mais variação de peso) e Multi (a amostra é seca utilizando até 3 períodos diferentes de temperatura e tempo). Percentagem absoluta ou relativa e estatística. Interface de comunicação programável. Deve acompanhar: 50 unidades de pratos de alumínio e manual de instruções em Português.	R\$ 3.300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1878	Material	CONSUMO	254618	BALANÇA DOMÉSTICA	BALANÇA DOMÉSTICA, CAPACIDADE:5 KG	R\$ 55,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	494	Material	PERMANENTE	43192	Balança eletrônica digital	Balança eletrônica digital - Capacidade: 40kg com escala de 5g. Bivolt. Medidas da balança: 34 x 34 x 11 cm.	R\$ 400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3364	Material	PERMANENTE	445491	BALANÇA ELETRÔNICA	BALANÇA ELETRÔNICA, CAPACIDADE PESAGEM:1000 KG, VOLTAGEM:110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM IMPRESSORA ACOPLADA, TIPO:PESADORA E CONTADORA, DIMENSÕES:120 X 120 CM, TIPO PAINEL:DIGITAL, MATERIAL:AÇO	R\$ 1.314,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2438	Material	PERMANENTE	344684	BALANÇA ELETRÔNICA	BALANÇA ELETRÔNICA, CAPACIDADE PESAGEM:20 KG, VOLTAGEM:110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AÇO INOX, TIPO:DIGITAL, DIMENSÕES:40 CM X 40 CM CM, SENSIBILIDADE:0,2 G	R\$ 590,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	493	Material	PERMANENTE	43192	Balança Infantil Digital 30Kg régua de 55cm	Balança Infantil Digital 30Kg régua de 55cm Baby30 concha acrílica; Capacidade para 30 kg; Divisões de 10 g; Pés reguláveis em borracha sintética; Concha anatômica em ACRÍLICO com medida de 540 x 290 mm; Chave seletora de tensão 110 / 220 V; Display com 6 dígitos; Função da tecla TARA no painel frontal; Peso líquido de 5,845 kg;	R\$ 1.333,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2262	Material	PERMANENTE	312413	BALANÇA MECÂNICA	BALANÇA MECÂNICA, MATERIAL:AÇO CARBONO, CAPACIDADE:150 KG, TIPO:PLATAFORMA, DIVISÃO:100 G, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PLATAFORMA 380 X 290 MM	R\$ 730,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3690	Material	PERMANENTE	439723	Balança semi-analítica	Balança precisão, capacidade máxima: 4.200 g, resolução: 0,01 g, tipo painel: visor de lcd com retro-iluminação, características adicionais: semi-analítica, prato: 170 x 180 mm	R\$ 21.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3311	Material	PERMANENTE	439723	Balança Semi- Analítica	Balança Semi- Analítica : Capacidade entre 4000 e 4500g; precisão de 0,01g; repetibilidade (desvio-padrão) de ≤0,01g (10 mg); linearidade de ±0,02g ou ±0,03g; tempo de resposta (tempo de estabilização normal) de 3 - 5 segundos; temperatura de operação de 5 a 40°C; Fonte de alimentação de 110v / 220v.	R\$ 8.944,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2977	Material	CONSUMO	409280	BALAO DE DESTILACAO EM VIDRO BOROSSILICATO 250 ML C/ FUNDO REDONDO E SAIDA LATERAL	BALAO DE DESTILACAO EM VIDRO BOROSSILICATO 250 ML C/ FUNDO REDONDO E SAIDA LATERAL	R\$ 120,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2978	Material	CONSUMO	409281	BALAO DE DESTILACAO EM VIDRO BOROSSILICATO 500 ML C/ FUNDO REDONDO E SAIDA LATERAL	BALAO DE DESTILACAO EM VIDRO BOROSSILICATO 500 ML C/ FUNDO REDONDO E SAIDA LATERAL	R\$ 150,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3198	Material	CONSUMO	421172	BALÃO LABORATÓRIO	Balão Fundo Chato de vidro borossilicato, com Gargalo Curto, Junta Esmerilhada 24/40, e capacidade de 125 mL	R\$ 147,85	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2979	Material	CONSUMO	409283	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:DESTILAÇÃO, TIPO FUNDO:FUNDO REDONDO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:2000 ML	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:DESTILAÇÃO, TIPO FUNDO:FUNDO REDONDO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:2000 ML, TIPO SAÍDA:COM 1 SAÍDA LATERAL	R\$ 120,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2975	Material	CONSUMO	409250	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:10 ML, A	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:10 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 240,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2962	Material	CONSUMO	409243	BALÃO VOLUMÉTRICO 100 ML	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:100 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE VIDRO	R\$ 124,32	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2970	Material	CONSUMO	409248	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:1000 ML,	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:1000 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 120,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2958	Material	CONSUMO	409239	BALÃO VOLUMÉTRICO 1000 ML	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:1000 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 484,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2959	Material	CONSUMO	409239	BALÃO VOLUMÉTRICO 1000 ML	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:1000 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE VIDRO	R\$ 387,36	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2973	Material	CONSUMO	409249	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:2000 ML,	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:2000 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 120,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2955	Material	CONSUMO	409236	BALÃO VOLUMÉTRICO 25 ML	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:25 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE VIDRO	R\$ 300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2965	Material	CONSUMO	409245	BALÃO VOLUMÉTRICO 250 ML	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:250 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 375,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2963	Material	CONSUMO	409245	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:250 ML,	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:250 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 120,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2966	Material	CONSUMO	409246	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:5 ML, AC	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:5 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 120,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2976	Material	CONSUMO	409251	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:50 ML, A	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:50 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 120,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2961	Material	CONSUMO	409242	BALÃO VOLUMÉTRICO 50 ML	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:50 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE VIDRO	R\$ 312,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2960	Material	CONSUMO	409242	BALÃO VOLUMÉTRICO 50 ML	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:50 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE VIDRO	R\$ 124,92	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2967	Material	CONSUMO	409247	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:500 ML,	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:500 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 120,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2956	Material	CONSUMO	409238	BALÃO VOLUMÉTRICO 500 ML	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:500 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 691,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2957	Material	CONSUMO	409238	BALÃO VOLUMÉTRICO 500 ML	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO:VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:500 ML, ACESSÓRIOS:ROLHA DE VIDRO	R\$ 276,68	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2964	Material	CONSUMO	409245	Balão volumétrico de 250 ml	Balão volumétrico com capacidade de 250 ml, fabricado em vidro borossilicato e com tampa de polipropileno.	R\$ 218,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2968	Material	CONSUMO	409247	Balão volumétrico de 500ml	Balão volumétrico com capacidade de 500ml, fabricado em vidro borossilicato e com tampa de polipropileno.	R\$ 749,55	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2971	Material	CONSUMO	409248	Balão volumétrico de 1l	Balão volumétrico com capacidade para 1l, fabricado em vidro borossilicato e com tampa de polipropileno.	R\$ 497,25	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2972	Material	CONSUMO	409248	BALÃO LABORATÓRIO	BALÃO VOLUMÉTRICO EM VIDRO BOROSILICATO CLASSE A COM TAMPA DE POLIETILENO - CAPACIDADE DE 1000 ML	R\$ 179,52	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1105	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BALAO VOLUMETRICO EM VIDRO BOROSILICATO CLASSE A COM TAMPA DE POLIETILENO - CAPACIDADE DE 100ML	R\$ 90,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2974	Material	CONSUMO	409249	BALÃO LABORATÓRIO	BALÃO VOLUMÉTRICO EM VIDRO BOROSILICATO CLASSE A COM TAMPA DE POLIETILENO - CAPACIDADE DE 2000 ML	R\$ 212,52	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1106	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BALAO VOLUMETRICO EM VIDRO BOROSILICATO CLASSE A COM TAMPA DE POLIETILENO - CAPACIDADE DE 250ML	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2969	Material	CONSUMO	409247	BALÃO LABORATÓRIO	BALÃO VOLUMÉTRICO EM VIDRO BOROSILICATO CLASSE A COM TAMPA DE POLIETILENO - CAPACIDADE DE 500 ML	R\$ 350,96	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3691	Material	PERMANENTE	150049	BALCÃO DE ATENDIMENTO	BALCÃO CURVO 1/4 DE CIRCULO 2200X800X1100mm, conforme especificação anexa	R\$ 2.900,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	711	Material	PERMANENTE	150049	BALCÃO DE ATENDIMENTO	BALCÃO CURVO 1/4 DE CIRCULO 2200X800X1100mm, conforme especificação anexa	R\$ 2.900,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	302	Material	PERMANENTE	13099	LOCACAO / MONTAGEM / DESMONTAGEM DE STANDS E PROJETOS EM FEIRAS E EXPOSICOES	Balcão de atendimento com largura de 50cm.	R\$ 689,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	267	Material	CONSUMO	4413	Balcão de atendimento com largura de 50cm.	Balcão de atendimento com largura de 50cm.	R\$ 4.750,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3692	Material	PERMANENTE	150049	Balcão de atendimento com acessibilidade (planejado)	Balcão de atendimento planejado com acessibilidade, espaço para 3 atendentes, 3 computadores e o sistema de segurança, espaço interno para 3 cadeiras, uma estante simples e escaninhos. Ata Comissão Regional de obras da 1ª Região Militar - UASG: 160301, Vigência: 19/08/2020	R\$ 15.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	848	Material	PERMANENTE	150515	Livro	BALESTIERI, J.A.P., "Cogeração: Geração Combinada de Eletricidade e Calor", Editora da UFSC, 279 p., Florianópolis-SC, 2002.ISBN: 8532802281	R\$ 420,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	2294	Material	PERMANENTE	320016	Bancada com 3 gavetas	Bancada com 3 gavetas e tampo de madeira, dimensões máximas 2000 x 600 x 920 mm, estrutura em aço com acabamento de pintura, com tampo de madeira envernizado com espessura de 40mm, com cada gaveta medindo 500 x 400 x 100 mm .	R\$ 8.727,21	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3693	Material	PERMANENTE	150443	Bancada	Bancada com dimensões de até (1,10 x 0,90)m com pedra na parte superior (de preferência, não inviabilizando a de madeira)e vazadas embaixo para posicionamento dos pés	R\$ 3.500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	3694	Material	PERMANENTE	113034	Bancada didática de colunas de extração, absorção, adsorção e fluidização	Bancada de colunas de extração, absorção, adsorção e fluidização, constituída de: •01 Coluna de extração contínua líquido-líquido para escoamento contracorrente livre, tipo spray/microgotas, ou escoamento obstado com recheios randômicos, com possibilidade de trocas de recheios; tomadas de amostras nas entradas das fases diluente e solvente e saídas das fases extrato e refinado e na parte central; e absorção líquido-gás (mistura de Ar atmosférico + CO2): operação em regime contínuo, com pontos de coleta de amostra. Projetada para montagens e desmontagens, adição ou subtração de módulos/estágios e trocas de recheios, composta por: 01 módulo transparentes, com diâmetro interno de 50 mm e altura total de 800 mm, preenchidas com recheios randômicos ou livre, os estágios possuem isolamento térmico a vácuo através de uma dupla camada de vidro, monitoramento de temperatura através de 05 sensores de temperatura (pt-100) com indicadores; 02 módulos de aquecimento elétrico, um para alimentação da fase leve/extrato e um para a fase pesada/refinado, construídos com carcaça dupla, isolamento térmico, serpentina no seu interno, um sensor de temperatura (pt-100) com controlador PID, um sensor de nível de aletas cilíndricas e resistências elétricas devidamente dimensionadas; 02 bombas peristálticas especiais para solventes orgânicos diversos, devidamente dimensionadas e com controle de vazão; 05 reservatórios de 50 litros, em polietileno, adaptados, sendo 03 deles munidos de tubos pescadores e interligados no circuito de bombeamento de alimentação e 02 para recebimento de solução pós processo, instalados sobre plataformas metálicas resistente a corrosão, com rodízios. Essa coluna é utilizada para os seguintes experimentos: •01 Coluna de adsorção sólido-gás ou vapor, preparada para utilizar qualquer tipo de adsorvente granulado em leito fixo, para adsorção de gás CO2 ou vapores orgânicos. Construída com peças de teflon e vidro, projetada para que haja facilidade no manuseio (montagens e desmontagens), na limpeza e nas trocas dos materiais adsorventes. A coluna é composta por 01 módulo de adsorção transparentes, com diâmetro interno de 50 mm e altura 300 mm, preenchidas com material adsorvente. A coluna possuem isolamento térmico a vácuo através de uma dupla camada de vidro e pontos de coleta de amostra e monitoramento de temperatura com 02 sensores de temperatura (pt-100) com indicador; 01 manômetro diferencial tipo Tubo em U de 1.000 mm de comprimento, com fluido manométrico especial; 01 célula para ensaios e determinação da porosidade do leito composto pelo adsorvente específico; •01 Coluna de fluidização sólido-gás, com altura de 800mm, incluído o plenum, construída com peças de PE e um tubo de vidro de 85mm de diâmetro externo, 5mm de espessura e 500mm de altura, projetadas para que haja facilidade no manuseio (montagens e desmontagens), na limpeza e na troca de meios porosos. A coluna é preenchida com partículas distintas para estudo em leito fluidizado; 02 manômetros diferenciais tipo Tubo em U de 1.000mm de comprimento, com fluido manométrico especial; 01 amostra de meio poroso para troca do material da coluna e determinação das propriedades do leito e das partículas; •01 módulo termostático saturador, construído em vidro e PE, para saturação de ar com vapores orgânicos, com 01 sensor de temperatura (pt-100) com controlador PID, um frasco borbulhador tipo impinger de vidro e um mini aquecedor de 300Watts; •01 bomba de vácuo de duplo estágio com potência de 1/4 CV; •01 vacuômetro tipo Bourdon; •02 medidores de vazão, tipo rotâmetros: 01 para vazão de ar de até 28 litros/min; 01 para vazão de CO2 (outros gases sob consulta) de até 1,2 litros/min, usados para sintetizar a mistura gasosa na concentração desejada; •01 conjunto de agulhas especiais com seringa, para retiradas de amostras em cada estágio de absorção; •01 painel elétrico de comandos e indicações, construído conforme NBR 5410; •01 conjunto de vidrarias necessárias para realização dos experimentos; •01 conjunto de reagentes químicos necessários para a realização dos experimentos; •Estrutura construída em compensado naval, com rodízios para facilitar a mobilidade do equipamento com dimensões totais aproximadas: largura 70 cm; comprimento 275 cm e altura 200 cm; •Potência do equipamento de 10.000Watts e voltagem 380 V trifásico; •Manuais impressos de: Operação (Roteiro didático) e de Manutenção e instruções técnicas, em português; •Garantia de 01(um) ano contra qualquer defeito de fabricação ou componente.	R\$ 100.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3695	Material	PERMANENTE	113034	Bancada didática de destilação em regime estacionário com coluna de recheio (condensador com resfriamento em circuito aberto)	Bancada de destilação em regime estacionário com coluna de recheio (condensador com resfriamento em circuito aberto), constituída de: •01 coluna de destilação para operar em regime de batelada ou estacionário, para separações binárias ou multicomponentes, construída com peças de teflon e vidro para facilitar a visualização, projetada para que haja facilidade no manuseio (montagens e desmontagens), na limpeza, na adição ou subtração de módulos/estágios de destilação e nas trocas de recheios. A coluna é composta por: -07 estágios de destilação preenchidas com anéis de Raschig de 8mm, com diâmetro interno de 50 mm e altura de 100 mm, os estágios possuem também isolamento térmico a vácuo através de uma dupla camada de vidro, pontos de coleta de amostra e monitoramento de temperatura em cada um deles. -01 módulo refluador temporizado; -01 refervedor tipo parcial formado por uma Manta Aquecedora com controle de potência e um Balão Volumétrico específico de 5 litros; -01 condensador tipo total de vidro, com resfriamento de circuito aberto; -01 módulo de coleta de 100mL de vidro e teflon graduado para o destilado e para medida de vazão; -01 módulo de coleta de vidro e teflon para amostra de fundo; -10 Sensores de Temperatura (pt-100) com indicador, sendo 07 nos módulos de coleta de cada estágio de destilação, 01 no balão volumétrico do refervedor, 01 no fluxo de vapor de topo e 01 no ponto de retirada de destilado; •01 bomba de vácuo de duplo estágio com potência de 1/4 CV; •01 vacuômetro tipo bourdon; •01 conjunto de agulhas longas especiais com seringa, para retiradas de amostras em cada estágio de destilação, com 10 agulhas raqui 22Gx90mm e 10 seringas de 10 mL; •01 cronômetro; •01 conjunto de vidrarias necessárias para realização do experimento, com: 2 picnômetros de 10mL e 1 proveta de 100 mL com tampa plástica; •01 kit de produto, necessário para realização dos experimentos; •01 amostra sobresalente de recheios; •01 painel elétrico de comandos, indicações e um amperímetro, construído conforme NBR 5410; •Estrutura construída em compensado naval, com rodízios para facilitar a mobilidade do equipamento com dimensões totais aproximadas de 70 cm de largura, 135 cm de comprimento e 240 cm de altura 240cm, com armário para armazenar os componentes dos equipamentos, com chave para tranca, prateleira intermediária e display porta documento de parede em acrílico; •Potência do equipamento de 1.250Watts e voltagem 110 V. •Manuais impressos de operação (roteiro didático), manutenção e instruções técnicas, em português; •Garantia de 01(um) ano contra qualquer defeito de fabricação ou componente.	R\$ 45.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3696	Material	PERMANENTE	113034	Bancada didática de difusão molecular em gases (célula de Arnold)	Bancada de difusão molecular em gases (célula de Arnold), constituída de: •01 banho termostático com controle PID de temperatura, composto por uma cuba de 30 litros construída em acrílico transparente com 10mm de espessura, uma válvula em teflon e um sensor de nível para segurança operacional; •01 célula de Arnold, confeccionada em vidro, com capilar de 2 mm de diâmetro e 100 mm de altura e tubo de vento, para arraste de vapor no topo, de 590 mm de comprimento e 7 mm de diâmetro; •01 linímetro digital com escalas apropriadas para leitura da variação do nível na Célula de Arnold; •01 mini-soprador de ar; •01 coluna de desumidificação de ar, construído em PE e um tubo de vidro, preenchida com sílica gel; •01 medidor de baixas vazões, tipo bolhómetro, de operação automática; •01 sistema de agitação para o banho termostático, acoplado a um guia linear, para deslocamento vertical; •Conjunto de acessórios para realização do experimento contendo: 01 lupa; 01 pera de sucção; 01 pipeta e 01 cronômetro; •01 litro de substância química necessário para realização dos experimentos; •01 painel elétrico de comandos e indicações, construído conforme NBR 5410; •dimensões totais aproximadas: largura 70cm; comprimento 135cm e altura 170cm; •Estrutura construída em compensado naval, com rodízios para facilitar a mobilidade do equipamento com dimensões totais aproximadas de 70 cm de largura, 135 cm de comprimento e 200 cm de altura e armário para guardar componentes do equipamento, com chave para tranca, prateleira intermediária e display porta documento de parede em acrílico; •Potência do equipamento de 2.500Watts e voltagem 110 V; •Manuais impressos de: Operação (Roteiro didático) e de Manutenção e instruções técnicas, em português; •Garantia de 01(um) ano e dois meses contra qualquer defeito de fabricação ou componente.	R\$ 30.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3697	Material	PERMANENTE	113034	Bancada didática de filtração a vácuo com pressão constante	Bancada de filtração a vácuo com pressão constante, constituída de: •01 módulo para filtração com conexão e suporte para o meio filtrante (filtros de celulose) com altura de 200mm, construída com peças de PE e um tubo de vidro com 85mm de diâmetro externo, 5mm de espessura e 150mm de altura, projetado para que haja facilidade no manuseio (montagens e desmontagens) e na limpeza; •01 módulo de coleta graduado e a vácuo para o filtrado com altura de 800mm, construída com peças de PE e um tubo de vidro com diâmetro externo de 95mm, 5mm de espessura e 750mm de altura, projetadas para que haja facilidade no manuseio (montagens e desmontagens) e na limpeza. A bolacha superior deste módulo apresenta um cavo para colocar um disco de acrílico de suporte ao filtro; •3 Grampos tensor (mão rápida tensor) para acoplar o módulo para filtração no módulo de coleta graduado; •01 reservatório em PVC de 20 litros com sistema de agitação para preparação da suspensão a ser filtrada; •01 bomba de vácuo de duplo estágio com potência de ¼ CV; •01 sistema de controle de vácuo (vacuostato) automatizado e ajustável; •01 reservatório de 75 litros, para descarte do filtrado; •01 bomba centrífuga de ½ CV, com rotor do tipo aberto de Nylon, de alta resistência; •01 trap, construído em PE e vidro, com coluna de sílica gel dessecante, para segurança da bomba de vácuo; •01 manômetro diferencial tipo Tubo em U de 600mm com mercúrio como fluido manométrico, conectado em paralelo ao vacuostato; •Carbonato de cálcio, para preparo de suspensão, necessários para realização dos experimentos; •01 conjunto de vidrarias necessárias para realização do experimento; •01 espátula; •01 painel elétrico de comandos e indicações, construído conforme NBR 5410; •Estrutura construída em compensado naval, com rodízios para facilitar a mobilidade do equipamento com dimensões totais aproximadas de 70 cm de largura, 135 cm de comprimento e 200 cm de altura e armário para guardar componentes do equipamento, com chave para tranca, prateleira intermediária e display porta documento de parede em acrílico; •Potência do equipamento de 1.200Watts e voltagem 110 V; •Manuais impressos de: Operação (Roteiro didático) e de Manutenção e instruções técnicas, em português; •Garantia de 01(um) ano e dois meses contra qualquer defeito de fabricação ou componente.	R\$ 35.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3698	Material	PERMANENTE	113034	Bancada didática de filtração com filtro prensa	Bancada de filtração com filtro prensa, constituída de: •01 reservatório para preparação de amostras para os ensaios de filtração, de 200 litros, instalado sobre uma plataforma metálica resistente a corrosão, com rodízios, munido de sistema de agitação/mistura com agitador fabricado em aço inox; •01 Filtro Prensa constituído de: 01 bomba diafragma pneumática, para uma pressão de trabalho máxima de 7 bar; 01 conjunto de 05 placas de filtração, sendo duas placas de encosto (filtração apenas numa face) e três placas de câmara (filtração dupla face), com dimensões de 300 mm x 300 mm, com câmara de 280 mm x 280 mm, resultando numa área filtrante, por face, de 0,078 m²; 01 sistema de prensagem de placas, constituído por um macaco hidráulico mecânico e um manômetro Bourdon; 02 bandejas: uma para coleta de gotejamento e uma para coleta da torta; •01 reservatório, para o filtrado, de 200 litros, instalado sobre uma plataforma metálica resistente a corrosão, com rodízios; •01 Conjunto de Válvulas operacionais e de bloqueio, constituída de: válvula do reservatório da suspensão; válvula para alimentação da suspensão no Filtro; válvula de ar comprimido para compressão complementar da torta; válvula para alimentação de ar na bomba diafragma pneumática; válvula reguladora de pressão do ar comprimido; válvula para avanço do pistão do macaco hidráulico; válvula para retorno do pistão do macaco hidráulico; •01 compressor de ar de no mínimo 08 bar; •01 espátula para raspagem da torta das placas; •Carbonato de cálcio, para preparo de suspensão, necessários para realização dos experimentos; •01 cronômetro; •01 proveta de 2000ml; •01 painel elétrico de comandos e indicações, construído conforme NBR 5410; •Estrutura construída em compensado naval, com rodízios para facilitar a mobilidade do equipamento com dimensões totais aproximadas de 80 cm de largura, 300 cm de comprimento e 150 cm de altura; •Potência do equipamento de 800Watts e voltagem 110 V. •Manuais impressos de: operação (roteiro didático) e de manutenção e instruções técnicas, em português; •Garantia de 01(um) ano contra qualquer defeito de fabricação ou componente.	R\$ 62.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3699	Material	PERMANENTE	113034	Bancada didática de hidráulica para realização de experimentos de Reynolds, de perda de carga em tubulações e acessórios e de associação em bombas centrífugas	Bancada de hidráulica para realização de experimentos de Reynolds, de perda de carga em tubulações e acessórios e de associação em bombas centrífugas, constituída de: •02 bombas centrífugas de ½ CV, com rotor do tipo aberto de Nylon, de alta resistência; •01 reservatório de 75 litros, com válvula de bloqueio e engate rápido para mangueira; •Circuito hidráulico fechado, construído com tubos de PVC com diâmetros nominal de 50mm; 32mm e 20mm; •01 conjunto de 15 manômetros diferenciais tipo Tubo em U, sendo 07 de 2.000mm e 8 de 1.000mm de comprimento com clorofórmio ou mercúrio metálico como fluidos manométricos, conectados individualmente em cada acessório e tubos, respeitando as devidas distancias a jusante e a montante; •01 conjunto de acessórios hidráulicos, composto por: joelho de 90° com diâmetro nominal de 32mm; uma associação de 04 curvas de 90° com diâmetro nominal de 32mm; 01 expansão e 01 contração de 20mm para 50mm; 01 válvula gaveta de 1"; 01 medidor de vazão tipo Placa de Orifício fabricada em acrílico •05 tubos com 1.500mm de comprimento, sendo 02 de PVC (32mm e 25mm), 01 de inox (1") e 02 de acrílico (25mm e 20mm); •01 medidor de vazão tipo rotâmetro com escala de até 80 litros/min (vazões diferentes sob encomenda); •01 medidor de vazão tipo rotâmetro com escala de até 200 litros/min (vazões diferentes sob encomenda); •03 válvulas tipo globo, para regulação de vazão; •01 conjunto de válvulas de bloqueio para mudanças de circuito associativo de bombas em série ou paralelo; •01 conjunto de manômetros, para medição de pressão de sucção e de recalque das bombas e associações, composto por: 03 manômetros tipo Bourdon e 03 vacuômetros tipo Bourdon; •01 recipiente graduados para medidas de baixa vazão, localizados no final da tubulação; •01 tubo de vidro com conexões especiais perfazendo uma tubulação horizontal de 1,5 metros de comprimento, com diâmetro interno igual a 15 mm, possuindo dois pontos de injeção de corante traçador. •01 reservatório de corante, feito de vidro e PE; •01 sistema de injeção de corante formado por duas agulhas especiais: uma no início da tubulação e outra no meio da tubulação (para visualizar linhas de fluxo totalmente desenvolvidas); •01 cronômetro; •Azul de metileno; •Conjunto de amostras de acessórios hidráulicos, válvulas e tubos; •01 painel elétrico de comandos e indicações, construído conforme NBR 5410, para acionamento das bombas centrífugas independentemente, contendo em seu frontal dois amperímetros e um voltímetro para monitoramento da corrente elétrica de cada bomba e tensão da linha (inversor de frequência, sob encomenda); •Estrutura construída em compensado naval, com rodízios para facilitar a mobilidade do equipamento com dimensões totais aproximadas de 70 cm de largura, 275 cm de comprimento e 250 cm de altura; •Potência do equipamento de 1.000Watts e voltagem 110 V; •Manuais impressos de: Operação (Roteiro didático) e de Manutenção e instruções técnicas, em português; •Garantia de 01(um) ano contra qualquer defeito de fabricação ou componente.	R\$ 72.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3700	Material	PERMANENTE	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BANCADA DE MÁQUINA DE TESTE DE FADIGA ROTATIVA. A SOLUÇÃO DEVERÁ SER COMPOSTA POR UM SISTEMA QUE PERMITA O ESTUDO QUANTITATIVO E QUALITATIVO DA FADIGA ROTATIVA EM CORPOS DE PROVA. DEVERÁ ESTABELECEER COMPARAÇÃO DA RESISTÊNCIA DE DIFERENTES MATERIAIS E SER APTO A GERAR RESULTADOS CARACTERÍSTICOS SOBRE CADA ENSAIO, ABORDANDO A QUALIFICAÇÃO E CURVA DE S-N (CURVA WOHLER). A SOLUÇÃO APRESENTADA DEVERÁ POSSUIR UM MATERIAL DIDÁTICO SUPLEMENTAR PARA EXECUÇÃO DAS ATIVIDADES EXPERIMENTAIS, CAPAZ DE AUXILIAR COM CONCEITOS, INTRODUÇÃO TEÓRICA, PROCEDIMENTOS (COM FIGURAS CORRELATAS AO HARDWARE OFERECIDO) E EXPERIMENTOS PROPOSTOS. O HARDWARE DEVERÁ SER CONFIGURADO PARA REALIZAR ENSAIOS COM AQUISIÇÃO DE DADOS EM TEMPO REAL, MEDIANTE UM SISTEMA DE AQUISIÇÃO DE DADOS VERSÁTIL, QUE DEVERÁ EXIBIR EM PLATAFORMA PRÓPRIA: AQUISIÇÃO DOS DADOS ON-LINE; ARMAZENAR A COLETA DE DADOS; PLOTAR GRÁFICOS COM RESULTADOS EXPERIMENTAIS; GERAR HISTÓRICOS E TABELAS DE DADOS RECOLHIDOS; EXPORTAR TODOS OS DADOS DOS ENSAIOS EFETUADOS COM O SISTEMA EM USO PARA OUTROS SOFTWARES. TODO O SISTEMA DEVERÁ REQUISITAR ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA DE 200 A 240 V, 60 HZ COM 5 A.	R\$ 85.930,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3701	Material	PERMANENTE	113034	Bancada didática de moagem e classificação granulométrica (moinhos de bolas, moinho de rolos, moinho de facas, agitador e kit peneiras)	Bancada de moagem e classificação granulométrica (moinhos de bolas, moinho de rolos, moinho de facas, agitador e kit peneiras), constituída de: •01 Moinho de Bolas convencional (horizontal), de laboratório, composto de: •Estrutura metálica de ferro com pintura eletrostática; •Motor trifásico (1/3 CV) para uso contínuo, com inversor de frequência para controle da velocidade de rotação; •Tampas laterais e protetor de correia e polias; •Roletes giratórios revestidos em borracha; suporta tambor rotativo (jarros) de até 30 litros; •Rolamentos laterais para evitar queda do tambor ou jarro; •Jarro de inox de 5 litros com tampas transparentes em policarbonato; •Demais acessórios necessários; •01 Moinho de Rolos, de laboratório, com: •Silo de alimentação transparente, de 5 litros; •Dois rolos de moagem para cereais, com superfície em ranhuras; •Motor trifásico (1/3 CV) para uso contínuo, com inversor de frequência para controle da velocidade de rotação; •Demais acessórios necessários; •01 Moinho de Rotor Circular de Faca, tipo Willey, de laboratório, com: •Câmara de moagem de 15cm de diâmetro, 04 navalhas fixas e 04 móveis; •Motor trifásico (1/3 CV) para uso contínuo, com inversor de frequência para controle da velocidade de rotação; •03 peneiras em aço inox de 0,5 - 1,0 e 2,0mm; •Dispositivo de segurança que não permite o acionamento do motor quando a tampa estiver aberta; •Demais acessórios necessários; •01 Jogo com 14 peneiras granulométricas (Tamis) de 203,2mm de diâmetro e 50 mm de altura: Séria Tyler/Mesh padrão: 4;6;8;10;14;20;28;35;48;65;100;150;200 e fundo; •Agitador vibratório eletromagnético de peneiras com capacidade para 6 peneiras com 2 polegadas de altura mais a tampa e fundo, com: •Timer e desligamento automático de até 30 minutos; •Reostato para controle das vibrações; •Motor de 300W; •01 balança com capacidade de 3.000g e divisão de 1g; •01 Tacômetro; •01 conjunto de amostras sólidas para os ensaios de fragmentação; •01 conjunto de bolas de três tamanhos específicos para a capacidade do moinho desta bancada; •01 painel elétrico, construído conforme NBR 5410; •Estrutura metálica resistente a corrosão com tampo de compensado naval e mármore, com rodízios para facilitar a mobilidade do equipamento com dimensões totais aproximadas de 82,5 cm de largura, 335 cm de comprimento e 165 cm de altura cm; •Potência do equipamento de 1.400Watts e voltagem 380 V trifásico; •Manuais impressos de: Operação (Roteiro didático) e de Manutenção e instruções técnicas, em português; •Garantia de 01(um) ano contra qualquer defeito de fabricação ou componente.	R\$ 85.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3702	Material	PERMANENTE	113034	Bancada didática de secagem com secador em túnel de vento	Bancada de secagem com secador em túnel de vento, constituída de: •01 túnel de vento para secagem composto de carcaça dupla e isolamento térmico, construído em aço carbono galvanizado resistente a corrosão, contendo um difusor de ar e um sensor de temperatura (pt-100) com controlador PID. O túnel possui 260cm de comprimento, 30cm de diâmetro externo e 20cm de diâmetro interno; •01 módulo de aquecimento de carcaça dupla e isolamento térmico, construído em aço carbono galvanizado resistente a corrosão, contendo resistências elétricas (potência total de 11840W) e um sensor de temperatura (pt-100) com indicador, para segurança do sistema; •01 soprador centrífugo de 1CV com controle de vazão por inversor de frequência; •01 medidor de velocidade de ar tipo anemômetro de fio quente, digital e portátil; •01 psicrômetro de bulbo seco e úmido com 02 sensores de temperatura (pt-100) com indicadores individuais, e um pequeno reservatório em acrílico para água; •01 sistema de pesagem, com medida direta (ou seja, não precisa tirar a amostra para pesar), composto por: 01 suporte magnético, para corpos de prova bruto e bandejas para produtos alimentícios; 01 balança semi-analítica, de duas casas decimais; •02 corpos de prova brutos: 01 esfera de argila e 01 esfera de refratário, queimadas; •01 bandeja circular, para secagem de produtos alimentícios e produtos granulados; •01 becker de 250 ml •01 painel elétrico de comandos e indicações, construído conforme NBR 5410; •Estrutura construída em compensado naval, com rodízios para facilitar a mobilidade do equipamento com dimensões totais aproximadas: largura 70cm; comprimento 275cm e altura 150cm, constituída de: armário para guardar conteúdo, com chave para tranca, prateleira intermediária e display porta documento de parede em acrílico; compartimento para o soprador centrífugo com finalidade acústica, contendo portas e grelhas para ventilação e para fluxo de ar. •Potência do equipamento de 13.000Watts e voltagem 380 V trifásico. •Manuais impressos de: Operação (Roteiro didático) e de Manutenção e instruções técnicas, em português; •Garantia de 01(um) ano contra qualquer defeito de fabricação ou componente.	R\$ 48.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3703	Material	PERMANENTE	113034	Bancada didática de transferência de calor: condução em regime transiente de corpos submersos em água	Bancada de transferência de calor: condução em regime transiente de corpos submersos em água, constituída de: •01 banho termostático, com volume interno de 50 litros, construído internamente em inox 304, externamente em aço carbono com pintura resistente a corrosão e isolante térmico. O banho é provido de visores de policarbonato transparente nas três laterais, resistências elétricas (7500W potência total), controle PID de temperatura, controle de nível de segurança, controle de agitação e um sistema elevatório manual para imersão dos corpos de prova no interior do banho; •01 conjunto de nove (09) corpos de prova de três matérias diferentes (alumínio, inox e acetil) com três geometrias diferentes (esfera de 80 mm de diâmetro, cilindro de 80 mm de diâmetro e 80 mm de comprimento e cubo de 80 mm de aresta), sendo que cada corpo de prova possui um sensor de temperatura individual que deve ser conectado ao indicador de temperatura, no painel, no momento do ensaio; •01 Cronômetro; •01 painel elétrico de comandos e indicações, construído conforme NBR 5410; •Estrutura construída em compensado naval, com rodízios para facilitar a mobilidade do equipamento com dimensões totais aproximadas de 70 cm de largura, 150 cm de comprimento e 175 cm de altura, com um compartimento para guardar os corpos de prova, com divisórias para separar os 9 corpos; •Potência do equipamento de 8.000Watts e voltagem 380 V trifásico; -Manuais impressos de: Operação (Roteiro didático) e de Manutenção e instruções técnicas, em português; -Garantia de 01(um) ano contra qualquer defeito de fabricação ou componente.	R\$ 45.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3704	Material	PERMANENTE	113034	Bancada didática de trocador de calor de placas	Bancada de trocador de calor de placas, constituída de: •01 trocador de calor constituído por 11 placas metálicas corrugadas (em aço inox), de área de troca térmica de 0,037 m² cada placa, com as seguintes dimensões: 430mm de altura por 125mm de largura, montadas segundo configuração de passe simples (cinco passes simples para cada fluido quente e frio). As placas são prensadas por duas chapas de inox, e presas por parafusos de inox que possibilitando a limpeza individual das placas, assim como adição/remoção de placas; •01 circuito aberto para água fria, com tubulações em PPR e PVC de diâmetro nominal 20mm; •01 filtro de linha para água; •01 circuito aberto para água quente, com tubulações em PPR de diâmetro nominal 20mm; •01 sistema de aquecimento de água a gás, com capacidade de aquecimento de 8 litros/min à temperatura máxima de 65°C; •02 medidores de vazão tipo Rotâmetro com escala até 08 litros/min, para os fluidos (água) quente e fria; •02 válvulas globo para regulagem das vazões dos fluidos quente e frio; •04 sensores de temperatura pt-100 com indicador individual, para as entradas e saídas dos fluidos; •04 válvulas de bloqueio que permitem realizar as mudanças de configurações de vazão de co-corrente (paralelo) e contracorrente; •03 placas avulsas para aumento de área de troca térmica e verificação de sua geometria e características; •01 conjunto de duas placas prensadas para determinação de volume entre placas, para cálculo de área de fluxo; •01 painel elétrico de comandos e indicações, construído conforme NBR 5410; •Estrutura construída em compensado naval dimensões totais aproximadas: largura 70cm; comprimento 220cm e altura 150cm, com rodízios para facilitar mobilidade do equipamento, armário para armazenar os componentes do equipamento, com chave para tranca, prateleira intermediária e display porta documento de parede em acrílico; •Potência do equipamento de 100Watts e voltagem 110 V. •Manuais impressos de: Operação (Roteiro didático) e de Manutenção e instruções técnicas, em português; •Garantia de 01(um) ano e dois meses contra qualquer defeito de fabricação ou componente.	R\$ 40.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1811	Material	PERMANENTE	248276	Bancada fechada	Bancada fechada com tampo de madeira com prateleira e portas, dimensões máximas 1500 x 600 x 920 mm. Estrutura em aço com acabamento de pintura, com tampo de madeira envernizado com espessura de 40mm, portas com tranças e chaves.	R\$ 11.166,21	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3705	Material	PERMANENTE	235998	Pia com armário	Bancada Lateral medindo 1500 x 600 x 900 mm composta de : . Tampo em granito natural polido Cinza Castelo ou Ipanema de 2 cm de espessura, com espelho do mesmo material, de 6 cm de altura, equipado com cuba cerâmica com as seguintes medidas aproximadas 400 x 300 x 250 mm . Um (1) gabinete inferior de 3 portas 1500 x 500 x 880 mm . Dois (2) painéis de fechamento medindo 100 x 880 mm	R\$ 500,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3706	Material	PERMANENTE	235998	Bancada de laboratório	Bancada Lateral medindo 4725 x 600 x 900 mm composta de : . Tampo em granito natural polido Cinza Castelo ou Ipanema de 2 cm de espessura, com espelho do mesmo material, de 6 cm de altura . Quatro (4) gabinetes inferiores de 2 portas e 2 gavetas, com prateleira interna de altura regulável, medindo 900 x 500 x 880 mm . Um (1) gabinete inferior com uma porta e uma gaveta, com prateleira de altura regulável, medindo 450 x 500 x 880 mm . Um (1) gabinete aberto, tipo vazado, com painel de fundo em duas profundidades para encobrir coluna existente . Dois (2) painéis de fechamento medindo 100 x 880 mm	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1642	Material	PERMANENTE	235863	BANCADA PROFISSIONAL	BANCADA PROFISSIONAL	R\$ 2.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1789	Material	PERMANENTE	246537	BANCADA PROFISSIONAL, MATERIAL METAL E MADEIRA, COMPRIMENTO 3, LARGURA 1,80, ALTURA 0,80, ESPESSURA	BANCADA PROFISSIONAL, MATERIAL METAL E MADEIRA, COMPRIMENTO 3, LARGURA 1,80, ALTURA 0,80, ESPESSURA 2,50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTRUTURA METÁLICA, COMPONENTES GAVETEIRO FIXO DE 3 GAVETAS COM CHAVE; GAVETEIRO	R\$ 19.992,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1643	Material	PERMANENTE	235863	BANCADA PROFISSIONAL	BANCADA PROFISSIONAL, MATERIAL:COMPENSADO MARITIMO, COMPRIMENTO:3 M, LARGURA:1 M, ALTURA:0,80 M, ESPESSURA:1,80 CM, APLICAÇÃO:CONFERÊNCIA DE MERCADORIAS APREENDIDAS	R\$ 2.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2295	Material	PERMANENTE	320016	BANCADA PROFISSIONAL	BANCADA PROFISSIONAL, MATERIAL:METAL E MADEIRA, COMPRIMENTO:1500 MM, LARGURA:650 MM, ALTURA:900 MM, ESPESSURA:2,50 CM, APLICAÇÃO:LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTRUTURA EM AÇO 2MM, TAMPO MADEIRA PEROBA 50MM, COMPONENTES:GAVETEIRO FIXO DE 3 GAVETAS COM CHAVE; GAVETEIRO	R\$ 17.987,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1790	Material	PERMANENTE	246537	BANCADA PROFISSIONAL	BANCADA PROFISSIONAL, MATERIAL:METAL E MADEIRA, COMPRIMENTO:3 M, LARGURA:1,80 M, ALTURA:0,80 M, ESPESSURA:2,50 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTRUTURA METÁLICA, COMPONENTES:GAVETEIRO FIXO DE 3 GAVETAS COM CHAVE; GAVETEIRO	R\$ 1.646,16	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3707	Material	PERMANENTE	113034	Bancada didática de sistemas de treinamento em trocadores de calor (tubular, placas e superfície raspada)	BANCADA SISTEMAS DE TREINAMENTO EM TROCADORES DE CALOR - A UNIDADE REQUISITADA DEVERÁ SER COMPOSTA POR TODOS OS EQUIPAMENTOS NECESSÁRIOS PARA O ESTUDO E ANÁLISE DAS CARACTERÍSTICAS DOS TROCADORES DE CALOR MAIS UTILIZADOS NA INDÚSTRIA. DEVERÁ EXECUTAR ENSAIOS EXPERIMENTAIS VARIANDO A TEMPERATURA DAS CORRENTES DE ENTRADA PRA TROCA TÉRMICA E AS VAZÕES DAS LINHAS	R\$ 185.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2244	Material	PERMANENTE	306226	MOBILIÁRIO	Banco em madeira de lei (modelo tamanduá) para 3 pessoas, com 10 régua de madeira de lei, lixado e com verniz de triplo filtro solar, ação fungicida, com durabilidade aproximada de 3 anos, medindo 150 cm. Aplicação para jardim. Deve apresentar alta resistência ao ataque de organismos xilófagos (fungos apodrecedores e cupins). Régua de 150cm de comprimento com aproximadamente 2,2cm de espessura e 6 cm de largura. Acabamento de pintura: verniz marítimo. 76 cm de altura. Pé de ferro fundido, com pintura anti-ferrugem preto brilhante. Parafusos zincados (suporta intempéries, não enferruja).	R\$ 11.523,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2243	Material	PERMANENTE	306226	Banco em madeira de lei (modelo tamanduá) para 3 pessoas, com 10 régua de madeira de lei, lixado e com verniz de triplo filtro solar, ação fungicida, com durabilidade aproximada de 3 anos, medindo 150 cm. Aplicação para jardim. Deve apresentar alta resistência ao ataque de organismos xilófagos (fungos apodrecedores e cupins). Régua de 150cm de comprimento com aproximadamente 2,2cm de espessura e 6 cm de largura. Acabamento de pintura: verniz marítimo. 76 cm de altura. Pé de ferro fundido, com pintura anti-ferrugem preto brilhante. Parafusos zincados (suporta intempéries, não enferruja).	Banco em madeira de lei (modelo tamanduá) para 3 pessoas, com 10 régua de madeira de lei, lixado e com verniz de triplo filtro solar, ação fungicida, com durabilidade aproximada de 3 anos, medindo 150 cm. Aplicação para jardim. Deve apresentar alta resistência ao ataque de organismos xilófagos (fungos apodrecedores e cupins). Régua de 150cm de comprimento com aproximadamente 2,2cm de espessura e 6 cm de largura. Acabamento de pintura: verniz marítimo. 76 cm de altura. Pé de ferro fundido, com pintura anti-ferrugem preto brilhante. Parafusos zincados (suporta intempéries, não enferruja).	R\$ 1.503,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	2839	Material	PERMANENTE	405819	BANCO GIRATÓRIO	BANCO GIRATÓRIO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ACABAMENTO DA ESTRUTURA:PINTURA EM EPÓXI, TIPO DE ASSENTO:ASSENTO GIRATÓRIO E ALTURA REGULÁVEL, DIÂMETRO:CERCA DE 40 CM DE DIÂMETRO, TIPO DE PÉS:PÉS FIXO COM PONTEIRA DE BORRACHA	R\$ 8.874,75	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3708	Material	CONSUMO	406146	Banda matriz metálica em aço inoxidável	Banda matriz metálica em aço inoxidável, Tamanho: 7x0,05x500mm - Embalagem com 1 rolo	R\$ 22,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3405	Material	CONSUMO	449994	Bandeira do Brasil (1,35 x1,93 m)	Bandeira do Brasil, OFICIAL, para uso externo, duas faces, tecido em 100 % poliéster, linha com proteção UV, com ilhoses. Tamanho: 1,35 x 1,93 m.	R\$ 602,88	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4319	Material	CONSUMO	463181	BANDEIRA INSTITUCIONAL	Bandeira do Brasil, OFICIAL,para uso externo, duas faces, tecido em 100% poliéster, linha com proteção UV, com ilhoses. Tamanho:1,35 x 1,93m.	R\$ 570,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups,restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	1887	Material	CONSUMO	257060	bandeira do Estado do Rio de janeiro - medida: 1,35X1,93 (3 panos)	bandeira do Estado do Rio de janeiro - medida: 1,35X1,93 (3 panos)	R\$ 195,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1886	Material	CONSUMO	257060	BANDEIRA (ESTADO RJ)	bandeira do Estado do Rio de janeiro - medida: 1,35X1,93 (3 panos)	R\$ 195,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para realização das solenidades celebradas no Sistema CEFET-RJ, é necessária a aquisição de itens afins possibilitando com isso a efetivação do cerimonial.
153010	4320	Material	CONSUMO	463181	BANDEIRA INSTITUCIONAL	Bandeira do Estado do Rio De Janeiro, OFICIAL, para uso externo, duas faces, tecido em 100% poliéster, linha com proteção UV, com ilhoses. Tamanho: 1,35 x 1,93m.	R\$ 570,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para realização das solenidades celebradas no Sistema CEFET-RJ, é necessária a aquisição de itens afins possibilitando com isso a efetivação do cerimonial.
153010	4321	Material	CONSUMO	463181	BANDEIRA INSTITUCIONAL	Bandeira do município de VALENÇA, OFICIAL, para uso interno ou externo, duas faces, tecido em 100% poliéster, linha com proteção UV, com ilhoses. Tamanho: 1,35 x 1,93m.	R\$ 600,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para realização das solenidades celebradas no Sistema CEFET-RJ, é necessária a aquisição de itens afins possibilitando com isso a efetivação do cerimonial.
153010	4322	Material	CONSUMO	463181	BANDEIRA INSTITUCIONAL	Bandeira OFICIAL do CEFET/RJ, para uso externo, duas faces, tecido em 100% poliéster, linha com proteção UV, com ilhoses. Tamanho: 1,35 x 1,93m.	R\$ 750,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para realização das solenidades celebradas no Sistema CEFET-RJ, é necessária a aquisição de itens afins possibilitando com isso a efetivação do cerimonial.
153010	1792	Material	CONSUMO	246763	BANDEIRA, MATERIAL:NAILON, COMPRIMENTO:192 CM, LARGURA:135 CM, COR:DE ACORDO PROJETO, DESENHO:DE ACO	BANDEIRA, MATERIAL:NAILON, COMPRIMENTO:192 CM, LARGURA:135 CM, COR:DE ACORDO PROJETO, DESENHO:DE ACORDO PROJETO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:3 PANOS	R\$ 1.920,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3107	Material	CONSUMO	412201	BANDEJA LABORATÓRIO, TIPO USO:PLÁSTICO, DIMENSÕES:CERCA DE 120 ML, ADICIONAL:AUTOCLAVÁVEL, COMPONENT	BANDEJA LABORATÓRIO, TIPO USO:PLÁSTICO, DIMENSÕES:CERCA DE 120 ML, ADICIONAL:AUTOCLAVÁVEL, COMPONENTES:COM TAMPA, TIPO:TIPO RESERVATÓRIO PARA PIPETAGEM	R\$ 15,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3135	Material	CONSUMO	414004	BANDEJA LABORATÓRIO	BANDEJA LABORATÓRIO, TIPO USO:PLÁSTICO, DIMENSÕES:CERCA DE 20 X 40 X 2 CM	R\$ 36,31	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2900	Material	CONSUMO	408559	BANDEJA LABORATÓRIO	BANDEJA LABORATÓRIO, TIPO USO:PLÁSTICO, DIMENSÕES:CERCA DE 30 X 20 X 5 CM	R\$ 27,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2902	Material	CONSUMO	408563	BANDEJA LABORATÓRIO	BANDEJA LABORATÓRIO, TIPO USO:PLÁSTICO, DIMENSÕES:CERCA DE 45 X 30 X 10 CM	R\$ 40,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2901	Material	CONSUMO	408562	BANDEJA LABORATÓRIO, TIPO USO:PLÁSTICO, DIMENSÕES:CERCA DE 55 X 40 X 10 CM	BANDEJA LABORATÓRIO, TIPO USO:PLÁSTICO, DIMENSÕES:CERCA DE 55 X 40 X 10 CM	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1495	Material	CONSUMO	218907	BANDEJA	bandeja metálica, material aço inoxidável, formato retangular, comprimento 48, largura 32	R\$ 157,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	556	Material	PERMANENTE	71145	BANDEJA RETANGULAR INÓX 30 X 20 X 4 CM	BANDEJA RETANGULAR INÓX 30 X 20 X 4 CM. https://cirurgicapassos.com.br/instrumental-cirurgico/material-de-inox/bandeja.html?p=1	R\$ 720,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1496	Material	CONSUMO	218988	BANDEJA	bandeja, formato retangular, material plástico, comprimento 40, largura 28, aplicação residencial, finalidade servir líquidos e alimentos	R\$ 189,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3709	Material	CONSUMO	408010	Bandeja de inox	Bandeja, material: aço inox, comprimento: 53 cm, largura: 44 cm, aplicação: transporte de melgueiras, altura: 2,50 cm	R\$ 210,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3316	Material	CONSUMO	440141	Bandeja de Aço Inox	BANDEJA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:LISA, DIMENSÕES:CERCA DE 30 X 20 X 4 CM, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL	R\$ 5.559,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3317	Material	CONSUMO	440153	Bandeja de Aço Inox	BANDEJA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:LISA, DIMENSÕES:CERCA DE 45 X 35 X 5 CM, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL	R\$ 8.250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3148	Material	PERMANENTE	414532	BANHO MARIA	BANHO MARIA, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL COM PAINEL DE CONTROLE, VOLUME:CERCA DE 10 L, COMPONENTES:COM TAMPA CÔNICA, TEMPERATURA:ATÉ 70 ºC	R\$ 1.599,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3146	Material	PERMANENTE	414529	BANHO MARIA, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL COM PAINEL DE CONTROLE, VOLUME:CERCA DE 60 L, COMPONENTES:COM TAM	BANHO MARIA, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL COM PAINEL DE CONTROLE, VOLUME:CERCA DE 60 L, COMPONENTES:COM TAMPA CÔNICA, TEMPERATURA:ATÉ 150 ºC, ADICIONAL:COM AGITAÇÃO DE ÁGUA	R\$ 800,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3152	Material	PERMANENTE	414934	Banho Ultrassônico	BANHO ULTRASSÔNICO, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, VOLUME:ATÉ 1,5 L, TEMPERATURA:ATÉ 50 ºC, FREQUÊNCIA :ATÉ 40 KHZ, TEMPORIZAÇÃO:COM TEMPORIZADOR ATÉ 30 MIN, ADICIONAL:COM CESTO REMOVÍVEL	R\$ 1.919,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3133	Material	PERMANENTE	413892	BANHO ULTRASSÔNICO, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, VOLUME:ATÉ 10 L, FREQUÊNCIA :ATÉ 40 KHZ, TEMPORIZAÇÃO:COM TEMPORIZADOR ATÉ 30 MIN, COMPONENTES:COM TAMPAS, ADICIONAL:COM CESTO REMOVÍVEL	BANHO ULTRASSÔNICO, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, VOLUME:ATÉ 10 L, FREQUÊNCIA :ATÉ 40 KHZ, TEMPORIZAÇÃO:COM TEMPORIZADOR ATÉ 30 MIN, COMPONENTES:COM TAMPAS, ADICIONAL:COM CESTO REMOVÍVEL	R\$ 600,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3294	Material	PERMANENTE	437547	BANHO ULTRASSÔNICO	BANHO ULTRASSÔNICO, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, VOLUME:ATÉ 3 L, TEMPERATURA:ATÉ 100 ºC, FREQUÊNCIA :ATÉ 80 KHZ, TEMPORIZAÇÃO:COM TEMPORIZADOR ATÉ 12 H, COMPONENTES:C/ SISTEMA SEGURANÇA, ADICIONAL:MODO PULSO, DEGASEIFICAÇÃO	R\$ 1.700,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3147	Material	PERMANENTE	414529	Banho-maria	Banho-maria com as seguintes especificações: operar na faixa de temperatura ambiente, pelo menos, 60°C, com resolução de 0,1°C., possuir indicador digital para a temperatura do banho com resolução de 0,1°C, dispensando o uso de termômetros de vidro, com cuba em aço inoxidável sem emendas ou soldas, dimensões internas aproximadas: 300x240x150mm e volume aproximado de 9 litros, com capacidade para, pelo menos, 100 tubos de 12mm. Com função de ajuste de linearidade do sensor de temperatura na faixa de 37 a 70°C. Alimentação Bivolt, 60 Hz. Dimensões aproximadas do aparelho: (LxAxP) 280x250x420 mm. Garantia de 12 meses. Deve acompanhar tampa tipo pingadeira em plástico e estante plástica para 105 tubos/12mm	R\$ 2.940,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	514	Material	CONSUMO	54836	Banner para evento confeccionado em lona fosca, espessura 440G, impressão em cores, com acabamento	Banner para evento confeccionado em lona fosca, espessura 440G, impressão em cores, com acabamento em bastão, medindo 0,80cm x 1,00cm.	R\$ 3.500,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2221	Material	PERMANENTE	302444	MOBILIÁRIO	Banqueta alta Confeccionada em madeira maciça, com reforço entre as pernas, cor natural, assento redondo com diâmetro aproximado de 410 mm, altura aproximada 710 cm.	R\$ 4.008,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2220	Material	PERMANENTE	302444	Banqueta alta Confeccionada em madeira maciça, com reforço entre as pernas, cor natural, assento redondo com diâmetro aproximado de 410 mm, altura aproximada 710 cm.	Banqueta alta Confeccionada em madeira maciça, com reforço entre as pernas, cor natural, assento redondo com diâmetro aproximado de 410 mm, altura aproximada 710 cm.	R\$ 6.513,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1406	Material	CONSUMO	206995	BARBANTE ALGODÃO	BARBANTE ALGODÃO, QUANTIDADE FIOS 8 UN, ACABAMENTO SUPERFICIAL CRÚ	R\$ 193,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1963	Material	CONSUMO	264785	BARRA	BARRA AÇO, FORMATO SEÇÃO:CHATO, BITOLA:3 X 3/8 POL, COMPRIMENTO:6 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LAMINADO, MATERIAL:AÇO 1020	R\$ 70,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1866	Material	CONSUMO	252706	BARRA AÇO	BARRA AÇO, FORMATO SEÇÃO:QUADRADO, BITOLA:1/2", CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TREFILADO, MATERIAL:AÇO 1020	R\$ 360,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1732	Material	CONSUMO	240677	BARRA AÇO	BARRA AÇO, FORMATO SEÇÃO:REDONDO, BITOLA:1", COMPRIMENTO:6 M, MATERIAL:AÇO 1020	R\$ 588,45	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2331	Material	CONSUMO	326272	BARRA	BARRA AÇO, FORMATO SEÇÃO:REDONDO, COMPRIMENTO:3 M, MATERIAL:AÇO SAE 4340, BITOLA I:1 3/8 POL	R\$ 150,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1032	Material	CONSUMO	150999	BARRA CHATA	BARRA CHATA DE AÇO 1 X 1/8 (COM 6,00 M)	R\$ 660,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1033	Material	CONSUMO	150999	BARRA CHATA	BARRA CHATA DE AÇO 1 X 3/16 (COM 6,00 M)	R\$ 1.160,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1034	Material	CONSUMO	150999	BARRA CHATA	BARRA CHATA DE AÇO 1/2 X 1/8 (COM 6,00 M)	R\$ 550,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1035	Material	CONSUMO	150999	BARRA CHATA	BARRA CHATA DE AÇO 1/2 X 3/16 (COM 6,00 M)	R\$ 640,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1036	Material	CONSUMO	150999	BARRA CHATA	BARRA CHATA DE AÇO 3/4 X 1/8 (COM 6,00 M)	R\$ 640,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1037	Material	CONSUMO	150999	BARRA CHATA	BARRA CHATA DE AÇO 3/4 X 3/16 (COM 6,00 M)	R\$ 880,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2403	Material	CONSUMO	339934	Barra de Conectores Sindal	Barra de conectores transparente, material antichama 12 pontos 10,0mm²,	R\$ 115,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1970	Material	CONSUMO	265252	Barra de Conectores Sindal	Barra de conectores transparente, material antichama 12 pontos 4,0mm²,	R\$ 61,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2150	Material	CONSUMO	289234	Barra de Conectores Sindal	Barra de conectores transparente, material antichama 12 pontos 6,0mm²	R\$ 57,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1107	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BARRA DE PINOS 1 40 90 GRAUS 14,5 MM	R\$ 50,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1259	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BARRA DE PINOS 1 40 FÊMEA 180 GRAUS	R\$ 50,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1108	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BARRA DE PINOS 40 VIAS 15MM 180 GRAUS	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3275	Material	CONSUMO	434368	Barra Estrutural de Alumínio (40x40)mm	Barra Estrutural de Alumínio (40x40)mm	R\$ 573,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3710	Material	CONSUMO	421489	Barra magnética 11x52mm	Barra magnética cilíndrica com anel central em teflon resistente a temperaturas de -50+120°C. , diâmetro: 11mm largura: 52mm	R\$ 152,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3711	Material	CONSUMO	413119	Barra magnética 11x37mm	Barra magnética cilíndrica, com anel central em teflon, resistente a temperaturas de -50+120°C. ,diâmetro: 11mm, largura: 37mm	R\$ 77,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3144	Material	CONSUMO	414321	Barra magnética 10x25mm	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL:REVESTIDA EM PTFE, FORMATO:CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ANEL, DIMENSÕES:CERCA DE 10 X 25 MM	R\$ 137,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3171	Material	CONSUMO	417314	Barra magnética 3x10mm	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL:REVESTIDA EM PTFE, FORMATO:CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LISA, DIMENSÕES:CERCA DE 3 X 10 MM	R\$ 44,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3121	Material	CONSUMO	413071	Barra magnética 3x5mm	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL:REVESTIDA EM PTFE, FORMATO:CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LISA, DIMENSÕES:CERCA DE 3 X 5 MM	R\$ 34,45	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2939	Material	CONSUMO	408835	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL:REVESTIDA EM PTFE, FORMATO:CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LISA, DI	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL:REVESTIDA EM PTFE, FORMATO:CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LISA, DIMENSÕES:CERCA DE 5 X 10 MM	R\$ 10,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3120	Material	CONSUMO	413070	Barra magnética 5x15mm	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL:REVESTIDA EM PTFE, FORMATO:CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LISA, DIMENSÕES:CERCA DE 5 X 15 MM	R\$ 48,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2940	Material	CONSUMO	408836	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL:REVESTIDA EM PTFE, FORMATO:CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LISA, DI	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL:REVESTIDA EM PTFE, FORMATO:CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LISA, DIMENSÕES:CERCA DE 5 X 30 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3180	Material	CONSUMO	419145	Barra magnética 7x20mm	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL:REVESTIDA EM PTFE, FORMATO:CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LISA, DIMENSÕES:CERCA DE 7 X 20 MM	R\$ 64,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3196	Material	CONSUMO	420743	Barra magnética 7x50mm	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL:REVESTIDA EM PTFE, FORMATO:CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LISA, DIMENSÕES:CERCA DE 7 X 50 MM	R\$ 136,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1533	Material	CONSUMO	224507	BARRA REDONDA BRONZE 2 POL	BARRA METAL NÃO FERROSO, MATERIAL:BRONZE, FORMATO SEÇÃO:REDONDO, ESPESSURA:NÃO APLICÁVEL, DIÂMETRO:2 POL, COMPRIMENTO:0,50 M	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2447	Material	CONSUMO	345472	BARRA REDONDA TITÂNIO 38MM	BARRA TITÂNIO, DIÂMETRO:38 MM, COMPRIMENTO:200 MM, APLICAÇÃO:SUPORTE PARA SENSOR MAGNÉTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALTÁ PUREZA	R\$ 3.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3111	Material	PERMANENTE	412653	BARRILETE	BARRILETE, MATERIAL:PLÁSTICO, CAPACIDADE:10 L, COMPONENTES:COM TAMPA ROSQUEÁVEL E ALÇA	R\$ 814,14	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3112	Material	PERMANENTE	412654	BARRILETE	BARRILETE, MATERIAL:PLÁSTICO, CAPACIDADE:50 L, COMPONENTES:COM TAMPA ROSQUEÁVEL E ALÇA	R\$ 538,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3113	Material	PERMANENTE	412658	Barrilete PVC 10L	BARRILETE, MATERIAL:PLÁSTICO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:10 L, COMPONENTES:COM TAMPA, ACESSÓRIOS:COM TORNEIRA	R\$ 180,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3172	Material	CONSUMO	417778	Barrilete/tanque	Barrilete/tanque, material de plástico (PVC), capacidade mínima de 10 L e máxima de 20 L, componentes tampa móvel e mangueira de nível graduada de líquido depositado.	R\$ 712,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2704	Material	CONSUMO	385398	Base adaptadora para mini-disjuntor bipolar	Base adaptadora para mini-disjuntor bipolar, material aço bicormatizado, tamanho compatível com disjuntores de 10 a 100 amperes, com fixação parafusada na caixa de disjuntores, tipo flex	R\$ 107,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2705	Material	CONSUMO	385398	Base adaptadora para mini-disjuntor unipolar	Base adaptadora para mini-disjuntor unipolar, material aço bicormatizado, tamanho compatível com disjuntores de 10 a 100 amperes, com fixação parafusada na caixa de disjuntores, tipo flex	R\$ 42,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3235	Material	CONSUMO	428413	Base Com Fusível Dc 10x38 Solar 30A 1000VDC usado para montagem de String Box.	Base Com Fusível Dc 10x38 Solar 30A 1000VDC usado para montagem de String Box.	R\$ 256,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3267	Material	CONSUMO	433833	base relé fotoelétrico iluminação, tensão nominal 127/220, corrente nominal 10, tipo montagem encaix	base relé fotoelétrico iluminação, tensão nominal 127/220, corrente nominal 10, tipo montagem encaixe na tomada conformado nylon com alto poder, uso fotocélula, material polipropileno injetado tratado estabilizadores de, material contato latão estanhado preso ao corpo por sist.rebitagem, fixação em aço sae-1010/20 c/acabamento galvanizado a fogo, tipo condutor com cores de identificação e isolados em pvc, características adicionais permite retirada da tomada s/desconectar os cabos	R\$ 1.700,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3204	Material	CONSUMO	422698	BASE	BASE, TIPO GLICERINADA, COMPOSIÇÃO ÓLEOS VEGETAIS, ÁCIDOS GRAXOS SAPONIFICADOS, OUTROS COMPONENTES GLICERÍDIOS, EDTA, BHT, ETANOL, ÁGUA DEIONIZADA, CONSERVANTE COM CONSERVANTE (Frasco de 500g)	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1881	Material	CONSUMO	255365	BASTAO DE VIDRO 300X6 MM	BASTAO DE VIDRO 300X6 MM	R\$ 40,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3712	Material	CONSUMO	351679	Bastão de ginástica, de madeira	Bastão ginástica, material madeira, 1,50cm de comprimento, diâmetro 2,50cm.	R\$ 75,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3214	Material	CONSUMO	424758	BASTÃO LABORATÓRIO	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:REVESTIDO EM PTFE, DIMENSÕES:CERCA DE 15 X 350 MM, ADICIONAL:PARA COLETA DE BARRAS MAGNÉTICAS	R\$ 800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3022	Material	CONSUMO	409528	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 10 X 150 MM	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 10 X 150 MM	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3024	Material	CONSUMO	409528	BASTÃO DE VIDRO 150MM	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 10 X 150 MM	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3023	Material	CONSUMO	409528	BASTÃO DE VIDRO 150MM	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 10 X 150 MM	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3021	Material	CONSUMO	409528	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 10 X 150 MM	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 10 X 150 MM	R\$ 10,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3027	Material	CONSUMO	409530	BASTÃO VIDRO	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 10 X 300 MM	R\$ 35,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3026	Material	CONSUMO	409530	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 10 X 300 MM	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 10 X 300 MM	R\$ 10,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3025	Material	CONSUMO	409529	BASTÃO VIDRO	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 5 X 300 MM	R\$ 10,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3028	Material	CONSUMO	409531	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 5 X 400 MM	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 5 X 400 MM	R\$ 10,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3030	Material	CONSUMO	409532	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 5 X 500 MM	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 5 X 500 MM	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3029	Material	CONSUMO	409532	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 5 X 500 MM	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 5 X 500 MM	R\$ 10,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	375	Material	CONSUMO	21881	Bateria 9 Volts Recarregavel Característica/Configurações/Requisitos mínimos: quadrada, alta capa	Bateria 9 Volts Recarregavel Característica/Configurações/Requisitos mínimos: quadrada, alta capacidade 250 mAh Ni-MH; Voltagem 9v. Devem ser fornecidas em embalagem individual e lacrada pelo fabricante.	R\$ 161,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2526	Material	CONSUMO	352942	BATERIA ALCALINA	Bateria 9V Alcalina com a qualidade tipo Duracell	R\$ 1.458,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DEMET	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2527	Material	CONSUMO	352942	BATERIA ALCALINA	Bateria 9V Alcalina com a qualidade tipo Duracell	R\$ 180,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3713	Material	CONSUMO	406815	Bateria 12V 17AH	BATERIA AUTOMOTIVA, VOLTAGEM 12 VOLT, CAPACIDADE 17 AH, APLICAÇÃO: NO-BREAKS	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3714	Material	CONSUMO	238296	Bateria 12V 50AH	BATERIA AUTOMOTIVA, VOLTAGEM 12 VOLT, CAPACIDADE 50 AH, APLICAÇÃO AUTOMÓVEL	R\$ 3.750,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3715	Material	CONSUMO	241534	Bateria 12V 70AH	BATERIA AUTOMOTIVA, VOLTAGEM 12 VOLT, CAPACIDADE 70 AH, APLICAÇÃO AUTOMÓVEL	R\$ 4.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1862	Material	CONSUMO	252139	BATERIA AUTOMOTIVA	BATERIA AUTOMOTIVA, VOLTAGEM:12 VOLT, CAPACIDADE:12 A/H, APLICAÇÃO:MOTOCICLETA HONDA, MODELO CB 450/DX, ANO 1992	R\$ 807,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3716	Material	PERMANENTE	238615	BATERIA AUTOMOTIVA	Bateria de alta performance, composta por chumbo ácido ou chumbo gel, com tensão nominal de 12V e uma capacidade nominal mínima aproximada de 41Ah. O produto deve ter uma dimensão 236,54 mm x 128,60 mm x 227,02 mm e peso 11,79 kg, aproximadamente. Garantia mínima: 02 anos. Referência: Optima Yellow Top - D51R ou equivalente.	R\$ 7.680,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1072	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BATERIA DE LÍTIO CR2032	R\$ 140,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2389	Material	CONSUMO	337584	BATERIA ESTACIONÁRIA ALTA CAPACIDADE	BATERIA ESTACIONÁRIA ALTA CAPACIDADE, TENSÃO NOMINAL:12 V, CAPACIDADE NOMINAL:180 AH, DIMENSÕES:510 X 213 X 230 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM INDICADOR DE TESTE QUE PERMITA IMEDIATA VERIFI, VIDA ÚTIL:MÍNIMO 02 ANOS	R\$ 699,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3717	Material	CONSUMO	321534	Pilha alcalina 1,5 v AAA	Bateria não recarregável, aplicação: alimentação circuito eletrônico, características adicionais: similar a bateria mn2400, sistema eletroquímico: alcalina, tensão nominal: 1,5 v, modelo: aaa, normas técnicas: ansi 24a; iec lr03, faixa temperatura de trabalho: 24 a 54 °c	R\$ 112,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1668	Material	CONSUMO	237006	BATERIA NÃO RECARREGÁVEL, TIPO:ALCALINA, VOLTAGEM:9 V, APLICAÇÃO:MULTÍMETRO E TESTADOR DE CABO	BATERIA NÃO RECARREGÁVEL, TIPO:ALCALINA, VOLTAGEM:9 V, APLICAÇÃO:MULTÍMETRO E TESTADOR DE CABO	R\$ 3.300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3081	Material	CONSUMO	410681	BATERIA RECARREGÁVEL	BATERIA RECARREGÁVEL, SISTEMA ELETROQUÍMICO:LI-PO (POLÍMERO DE LÍTIO), CAPACIDADE NOMINAL:2100 MAH, TENSÃO NOMINAL:3S11,1 V, CORRENTE MÁXIMA DE DESCARGA:25C/45C	R\$ 37,13	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2254	Material	CONSUMO	308838	BATERIA RECARREGÁVEL, TENSÃO:9 V, APLICAÇÃO:EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS, AMPERAGEM:120 MAH, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:47 X 25,5 X 16,5 MM	BATERIA RECARREGÁVEL, TENSÃO:9 V, APLICAÇÃO:EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS, AMPERAGEM:120 MAH, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:47 X 25,5 X 16,5 MM	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2122	Material	CONSUMO	285418	BATERIA SELADA	BATERIA SELADA, TENSÃO:12 V, AMPERAGEM:30 AH, APLICAÇÃO:NO BREAK	R\$ 680,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3720	Material	CONSUMO	234354	Bateria alcalina 9V	Baterias alcalinas de longa duração com qualidade igual ou superior a marca Duracell	R\$ 580,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2266	Material	CONSUMO	313931	BATERIA NÃO RECARREGÁVEL	Baterias de Lithium CR2032 Característica/Configurações/Requisitos mínimos: 3V (para uso em place-mãe), lacrado pelo fabricante. Prazo de validade: mínimo de 1 ano (Pacote com 5 unidades)	R\$ 11,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DEPES	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2370	Material	CONSUMO	333323	Baterias estacionárias chumbo-ácido com filtro anti-chama, de 45Ah e 12V, livre de manutenção, descarga em 20h (C20).	Baterias estacionárias chumbo-ácido com filtro anti-chama, de 45Ah e 12V, livre de manutenção, descarga em 20h (C20).	R\$ 838,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1702	Material	CONSUMO	238772	Baterias Lithium CR2032 3V (para uso em place-mãe), lacrado pelo fabricante. Prazo de validade: mín	Baterias Lithium CR2032 3V (para uso em place-mãe), lacrado pelo fabricante. Prazo de validade: mínimo de 1 ano (Pacote com 5 unidades)	R\$ 196,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1447	Material	CONSUMO	213915	BAÚ FERRAMENTAS	BAÚ FERRAMENTAS, MATERIAL:CHAPA AÇO, ACABAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA ELETROSTÁTICA, COR:AZUL, COMPRIMENTO:500 MM, LARGURA:160 MM, ALTURA:185 MM, PESO:2,80 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM BANDEJA	R\$ 16,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2345	Material	PERMANENTE	328487	BEBEDOURO ÁGUA	BEBEDOURO ÁGUA, TIPO PRESSÃO CONJUGADO, ACABAMENTO EXTERNO PINTURA EM EPOXI, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 02 SAÍDAS, GELADA/NATURAL E 01 SAÍDA P/CRIANÇA E D,VOLTAGEM 110/220 V, MATERIAL GABINETE CHAPA METÁLICA GALVANIZADA, MATERIAL PIAAÇO INOXIDÁVEL, MA	R\$ 19.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1863	Material	PERMANENTE	252159	BEBEDOURO ÁGUA	BEBEDOURO ÁGUA, TIPO PRESSÃO, ACABAMENTO EXTERNO PINTURA ELETROSTÁTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS UMA SAÍDA DE JATO E OUTRA PARA COPO, VOLTAGEM 127 V, MATERIAL PIA AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL RESERVATÓRIO ÁGUA AÇO INOXIDÁVEL COM SERPENTINA EXTERNA	R\$ 3.021,05	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1864	Material	PERMANENTE	252159	BEBEDOURO ÁGUA	Bebedouro de Pressão, tipo tradicional de coluna, para atendimento 80 pessoas/hora, gabinete em aço inox, 127V.	R\$ 4.843,65	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2882	Material	CONSUMO	408286	Becker Graduado, Forma Baixa com bico, em polipropileno, de 1 litro.	Becker Graduado, Forma Baixa com bico, fabricado em polipropileno e com capacidade para 1 litro.	R\$ 44,52	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2876	Material	CONSUMO	408277	Becker Graduado, Forma Baixa com bico, vidro, de 100 ml.	Becker Graduado, Forma Baixa com bico, fabricado em vidro borossilicato com capacidade para 100ml.	R\$ 106,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2860	Material	CONSUMO	408266	Becker Graduado, Forma Baixa com bico, vidro, de 250 ml.	Becker Graduado, Forma Baixa com bico, fabricado em vidro borossilicato com capacidade para 250ml.	R\$ 114,48	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2873	Material	CONSUMO	408275	Becker Graduado, Forma Baixa com bico, vidro, de 50 ml.	Becker Graduado, Forma Baixa com bico, fabricado em vidro borossilicato com capacidade para 50ml.	R\$ 153,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2865	Material	CONSUMO	408270	Becker Graduado, Forma Baixa com bico, vidro, de 600 ml.	Becker Graduado, Forma Baixa com bico, fabricado em vidro borossilicato com capacidade para 600ml.	R\$ 106,30	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2867	Material	CONSUMO	408271	Becker Graduado, Forma Baixa com bico, vidro, de 1 litro.	Becker Graduado, Forma Baixa com bico, fabricado em vidro borossilicato com capacidade para 1 litro.	R\$ 71,10	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1883	Material	CONSUMO	256169	BEDAME	BEDAME, MATERIAL:AÇO RÁPIDO (COM 10% COBALTO), FORMATO:RETANGULAR, ESPESSURA:5/16 POL, ALTURA:3/4 POL, COMPRIMENTO:6 POL, APLICAÇÃO:CORTE E ABERTURA DE RASGO EM TORNO E PLAINA LIMADO	R\$ 690,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	849	Material	PERMANENTE	150515	Livro	BEGA, Egidio Alberto. Instrumentação industrial. 3.ed. Rio de Janeiro: Interciência, 2011. ISBN: 9788571932456	R\$ 1.414,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	850	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Benson H. Tongue/ Sheri D. Sheppard. Dinâmica - Análise e Projeto de Sistemas em Movimento. Editora LTC ISBN: 9788521615422	R\$ 1.050,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1073	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BÉQUER DE POLIPROPILENO 2000 ML	R\$ 72,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2871	Material	CONSUMO	408273	BÉQUER	BEQUER DE VIDRO BOROSILICATO GRADUAÇÃO EM MILILITROS - CAPACIDADE DE 2000 ML	R\$ 261,15	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1109	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BEQUER DE VIDRO BOROSILICATO, FORMA ALTA, GRADUAÇÃO EM MILILITROS - CAPACIDADE DE 500ML	R\$ 105,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1110	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BEQUER DE VIDRO BOROSILICATO, FORMA BAIXA, COM GRADUAÇÃO EM MILILITROS - CAPACIDADE DE 250 ML	R\$ 140,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1111	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BEQUER DE VIDRO BOROSILICATO, FORMA BAIXA, GRADUAÇÃO EM MILILITROS - CAPACIDADE DE 100ML	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1112	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BEQUER DE VIDRO BOROSILICATO, FORMA BAIXA, GRADUAÇÃO EM MILILITROS - CAPACIDADE DE 50ML	R\$ 40,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2883	Material	CONSUMO	408286	BEQUER 1000ML	BÉQUER, MATERIAL:POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:1000 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 162,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2884	Material	CONSUMO	408287	BEQUER 2000ML	BÉQUER, MATERIAL:POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:2000 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 180,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3179	Material	CONSUMO	419063	BÉQUER	BÉQUER, MATERIAL:POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:2500 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ALÇA	R\$ 19,89	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2881	Material	CONSUMO	408285	BEQUER 600ML	BÉQUER, MATERIAL:POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:600 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2872	Material	CONSUMO	408274	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:10 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORL	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:10 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 425,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2877	Material	CONSUMO	408277	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:100 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM OR	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:100 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 2.125,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2850	Material	CONSUMO	408255	BÉQUER	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:1000 ML, FORMATO:FORMA ALTA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 65,97	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2868	Material	CONSUMO	408271	BEQUER 1000ML	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:1000 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 560,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2878	Material	CONSUMO	408278	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:150 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM OR	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:150 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 425,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2853	Material	CONSUMO	408259	BEQUER 20ML	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:20 ML, FORMATO:FORMA ALTA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 48,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2880	Material	CONSUMO	408280	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:200 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM OR	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:200 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 425,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2852	Material	CONSUMO	408257	BÉQUER	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:2000 ML, FORMATO:FORMA ALTA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 24,21	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2870	Material	CONSUMO	408273	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:2000 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM O	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:2000 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 85,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2847	Material	CONSUMO	408251	BÉQUER	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:25 ML, FORMATO:FORMA ALTA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 9,09	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2858	Material	CONSUMO	408265	BEQUER 25ML	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:25 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 160,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2861	Material	CONSUMO	408266	BEQUER 250ML	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:250 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 32,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2875	Material	CONSUMO	408276	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:30 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORL	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:30 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 425,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2879	Material	CONSUMO	408279	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:300 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM OR	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:300 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 170,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2864	Material	CONSUMO	408269	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:400 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM OR	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:400 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 170,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2862	Material	CONSUMO	408267	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:5 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:5 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 425,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2855	Material	CONSUMO	408260	BEQUER 50ML	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:50 ML, FORMATO:FORMA ALTA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 104,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2874	Material	CONSUMO	408275	BEQUER 50ML	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:50 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 160,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2848	Material	CONSUMO	408252	BÉQUER	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:500 ML, FORMATO:FORMA ALTA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 29,79	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2863	Material	CONSUMO	408268	BEQUER 500ML	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:500 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2851	Material	CONSUMO	408256	BÉQUER	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:5000 ML, FORMATO:FORMA ALTA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 100,93	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2869	Material	CONSUMO	408272	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:5000 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM O	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:5000 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 85,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2849	Material	CONSUMO	408254	BEQUER 500ML	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:600 ML, FORMATO:FORMA ALTA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 36,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2866	Material	CONSUMO	408270	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:600 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM OR	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:600 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 340,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1031	Material	PERMANENTE	150996	Berço aquecido.Sistema de calor irradiante: refletor em aço inox polido, Painel: microprocessados co	Berço aquecido.Sistema de calor irradiante: refletor em aço inox polido, Painel: microprocessados com teclas de simples toque do tipo membrana, três mostradores visuais, Display digital do nível de potência, display digital da temperatura de pele do paciente e do ar, display em cristal líquido (LCD), Indicação visual e sonora dos alarmes de Hipotermia, Hipertermia, temperatura do RN baixa, temperatura do RN alta, Sensor RN desconectado, Falha no Sensor do RN e Falta de Energia. loja.trufos.com.br/produto/berco-aquecido-com-leito-radiotransparente-e-laterais-escamoteaveis-172 Sistema que interrompe o aquecimento quando o elemento aquecedor permanecer na máxima potência por um tempo consecutivo de 15 Minutos. Alarme de advertência a cada 15 Min. no modo manual para verificação da rotina de temperatura do RN, Sistema de auto-teste, indicação da temperatura da pele e do nível de potência de aquecimento, Nível de potência de aquecimento 0 a 100% com ajuste a cada 1°C, Retenção de memória, Móvel construído aço pintado em tinta epoxi após tratamento anticorrosivo, rodízios de 4". Leito rádio transparente com abas rebatíveis em acrílico transparente e ajustes trendelemburg, horizontal e reverso. Acessórios que acompanham: Prateleira intermediária, suporte de soro, foco de luz auxiliar e alça para locomoção.	R\$ 10.060,32	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	547	Material	CONSUMO	68330	BIBLIOCANTO	BIBLIOCANTO - CONJUNTO COM 2 UNIDADES. FORMATO EM "L". PINTURA NA COR PRETA, TOTALMENTE CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, SEM ARESTAS CORTANTES E REBARBAS, COM ACABAMENTO PELO SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRU	R\$ 946,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1113	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BICARBONATO DE SÓDIO PA / ACS (FRASCO DE 1000 G)	R\$ 28,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2203	Material	CONSUMO	300253	medicamentos	Bicarbonato de sódio, composição: associado com ácido cítrico e sulfato de magnésio, dosagem: 456 mg + 367 mg + 176,5 mg,g, forma farmacêutica: pó efervescente.	R\$ 1.570,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	3723	Material	CONSUMO	412637	Bicarbonato de sódio	Bicarbonato de sódio, Extra Fino - Embalagem com 500g, Extra Fino	R\$ 318,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2899	Material	CONSUMO	408553	BICO DE BUNSEN C/ REGISTRO DE GAS	BICO DE BUNSEN C/ REGISTRO DE GAS	R\$ 154,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2898	Material	CONSUMO	408552	BICO DE BUNSEN, MATERIAL:BASE EM FERRO, COMPONENTES:SEM REGISTRO, ALTURA:CERCA DE 15 CM	BICO DE BUNSEN, MATERIAL:BASE EM FERRO, COMPONENTES:SEM REGISTRO, ALTURA:CERCA DE 15 CM	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2616	Material	CONSUMO	365437	BICO PARA SOLDAGEM	BICO SOLDAGEM, MATERIAL:LATÃO CROMADO, DIÂMETRO:1,20 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FORMATO BINZEL; PROCESSO MIG/MAG	R\$ 660,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1955	Material	CONSUMO	263613	BLOCO AUTOADESIVO	Bloco autoadesivo (para recados) com 100 fls; tamanho: 76 x 76 mm; cor: amarelo.	R\$ 470,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2678	Material	CONSUMO	378595	BLOCO AUTOADESIVO	Bloco autoadesivo (para recados) com 400 fls; tamanho: 47,6 x 47,6 mm; material: papel de 75 g/m²; cor: Neon sortida.	R\$ 3.458,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3166	Material	PERMANENTE	416815	BLOCO DIGESTOR	BLOCO DIGESTOR, TIPO:KJELDAHL, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, CAPACIDADE:ATÉ 10 AMOSTRAS, TEMPERATURA:CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 400 ºC, ADICIONAL:C/ ALARME, SISTEMA SEGURANÇA AQUECIMENTO	R\$ 7.300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3165	Material	PERMANENTE	416814	BLOCO DQO DIGITAL MICROPROCESSADO	BLOCO DQO DIGITAL MICROPROCESSADO - DRY BLOCK - REATOR DQO - 30 PROVAS com as seguintes especificações: Gabinete construído em aço 1020 com proteção anticorrosiva e pintura eletrostática epóxi; Bloco de digestão construído em alumínio; Bloco de digestão com acabamento anodizado; isolamento térmico do bloco; Bloco com capacidade para, pelo menos, 30 tubos medindo 16mm de diâmetro; Controle de temperatura digital, microprocessado, com autosintonia para parâmetros PID; Sensor de temperatura PT-100 com encapsulamento em aço inox; Possui 1 rampa (taxa de aquecimento) e 1 patamar (tempo de permanência na temperatura desejada); Alarme sonoro indicativo de fim de processo (aciona após terminar o tempo ajustado); Alimentação: 110 ou 220 volts; Potência aproximada: 300 watts; Temperatura ambiente +5°C a 160°C; Tempo de digestão: até 9.999 minutos com alarme sonoro de fim	R\$ 4.630,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2775	Material	CONSUMO	394895	BLOCO RECADO	BLOCO RECADO, MATERIAL CELULOSE VEGETAL ACRÍLICA COM ADESIVO, COR AMARELA, LARGURA 76 MM, COMPRIMENTO 76 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO-ADESIVO/ GRAMATURA 90 G/M2, QUANTIDADE FOLHAS 100 UN	R\$ 92,95	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	IT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2677	Material	CONSUMO	378595	BLOCO RECADO	BLOCO RECADO, MATERIAL CELULOSE VEGETAL, COR NEON, LARGURA 47,60 MM, COMPRIMENTO 47,60 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS "POST-IT", QUANTIDADE FOLHAS 400 UN	R\$ 424,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3106	Material	CONSUMO	412152	BLOCO RECADO, MATERIAL:PAPEL, COR:VARIADA, LARGURA:76 MM, COMPRIMENTO:76 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	BLOCO RECADO, MATERIAL:PAPEL, COR:VARIADA, LARGURA:76 MM, COMPRIMENTO:76 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AUTO-ADESIVO, POST IT, QUANTIDADE FOLHAS:100 UN	R\$ 400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2432	Material	CONSUMO	343316	BLOCO TERMINAL	BLOCO TERMINAL, TIPO:8 ENTRADAS DIGITAIS, MODELO:LINHA 1790 A-B, REFERÊNCIA:1790DT8A0, APLICAÇÃO:REDE DEVICENET, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CONEXÃO TIPO SCREW-CLAMP, TENSÃO ENTRADA:120 VCA	R\$ 145,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1981	Material	CONSUMO	266093	BLOCO TERMINAL	BLOCO TERMINAL, TIPO:COM COMPENSAÇÃO DE JUNTA FRIA, MODELO:SCXI - 1300, REFERÊNCIA:777687-00, APLICAÇÃO:PLACA AQUISIÇÃO DE DADOS	R\$ 145,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2627	Material	CONSUMO	368589	BLOCO TERMINAL	BLOCO TERMINAL, TIPO:M10 B, APLICAÇÃO:TELEFONIA, USO:EM ARMÁRIOS DE DISTRIBUIÇÃO NA INTERLIGAÇÃO ENTRE	R\$ 145,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2645	Material	CONSUMO	373926	Bobina para impressora térmica não fiscal	Bobina para impressora térmica não fiscal, papel tipo térmico, cor amarela, comprimento 40 m, largura 80 mm. Compatível com impressora Gprinter GP-U80300III. Caixa com 30 unidades.	R\$ 90,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2246	Material	CONSUMO	307381	Bocal para lâmpada	Bocal para lâmpada com rosca, material porcelana, padrão E-27.	R\$ 155,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	526	Material	CONSUMO	58122	BOIA DE CAIXA D'AGUA	BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA DE 1 1/2", HASTE METÁLICA DE LATÃO E BALÃO DE LATÃO. PRESSÃO DE ATÉ 140 M.C.A.	R\$ 247,66	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	527	Material	CONSUMO	58122	BOIA DE CAIXA D'AGUA	BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA DE 3", HASTE METÁLICA DE LATÃO E BALÃO DE LATÃO. PRESSÃO DE ATÉ 140 M.C.A.	R\$ 1.699,56	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3724	Material	CONSUMO	235502	Bola de basquete	BOLA BASQUETEBOL, MATERIAL:LÁTEX, PESO CHEIA:570 A 650 G, CIRCUNFERÊNCIA:75 A 78 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MIOLO SUBSTITUÍVEL/CHANCELA RESPECTIVA FEDERAÇÃO	R\$ 250,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1637	Material	CONSUMO	235502	BOLA BASQUETEBOL, MATERIAL:LÁTEX, PESO CHEIA:570 A 650 G, CIRCUNFERÊNCIA:75 A 78 CM, CARACTERÍSTICAS	BOLA BASQUETEBOL, MATERIAL:LÁTEX, PESO CHEIA:570 A 650 G, CIRCUNFERÊNCIA:75 A 78 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MIOLO SUBSTITUÍVEL/CHANCELA RESPECTIVA FEDERAÇÃO	R\$ 250,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	734	Material	CONSUMO	150168	Bola de handebol H2L	Bola de handebol H2L nas cores vermelho, azul e branco, confeccionada com poliuretano ultra grip, miolo slip system removível e lubrificado, câmara airbility, costurada, com 32 gomos. Circunferência 54 cm, pressão 6 libras, peso aproximado 360 g	R\$ 2.507,85	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	735	Material	CONSUMO	150168	Bola de handebol H3L	Bola de handebol H3L nas cores vermelho, azul e branco, confeccionada com poliuretano ultra grip, miolo slip system substituível e lubrificado, câmara airbility, costurada, com 32 gomos. Circunferência 58-59 cm, pressão 6 libras, peso aproximado 460 g.	R\$ 1.759,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	733	Material	CONSUMO	150168	Bola de handebol H3L	Bola de handebol H3L nas cores vermelho, azul e branco, confeccionada com poliuretano ultra grip, miolo slip system substituível e lubrificado, câmara airbility, costurada, com 32 gomos. Circunferência 58-59 cm, pressão 6 libras, peso aproximado 460 g.	R\$ 3.519,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	996	Material	CONSUMO	150805	Bola de iniciação No 10	Bola de iniciação No 10, matrizada, com diâmetro de 48 a 50 cm, peso de 180 a 200 g, câmara Airbility, material borracha, miolo Slip System Removível e Lubrificado;	R\$ 373,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	997	Material	CONSUMO	150805	Bola de iniciação No 12	Bola de iniciação No 12, matrizada, com diâmetro de 57 a 59 cm, peso de 250 a 270 g, câmara Airbility, material borracha, miolo Slip System Removível e Lubrificado;	R\$ 679,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3407	Material	CONSUMO	450270	BOLA DE TÊNIS	bola de tênis, material borracha revestida com feltro, peso 56 a 59,4, características adicionais aprovada pela federação internacional de tênis	R\$ 450,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	3406	Material	CONSUMO	450240	BOLA FUTEBOL	BOLA FUTEBOL, MATERIAL POLIURETANO, PESO CHEIA 397 A 425, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MIOLO DE BORRACHA, CIRCUNFERÊNCIA 52 A 71, MODELO FUTEBOL AMERICANO	R\$ 2.199,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	998	Material	CONSUMO	150805	Bola oficial de basquete feminino nas cores azul e amarelo	Bola oficial de basquete feminino nas cores azul e amarelo, matrizada,confeccionada com microfibras, miolo Slip System removível e lubrificado, câmara Airbility, com selo da Confederação Brasileira de Basketball, com diâmetro de 72 a 74 cm, peso de 510 a 565 g.	R\$ 1.999,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	999	Material	CONSUMO	150805	Bola oficial de basquete masculino, nas cores marrom e amarelo.	Bola oficial de basquete masculino, nas cores marrom e amarelo, matrizada,confeccionada com microfibras, miolo Slip System, removível, câmara de Butil, com selo da Confederação Brasileira de Basketball, com diâmetro de 75 a 78 cm, peso de 600 a 650 g.	R\$ 2.499,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	992	Material	CONSUMO	150805	Bola oficial de basquete masculino, nas cores marrom e amarelo.	Bola oficial de basquete masculino, nas cores marrom e amarelo, matrizada,confeccionada com microfibras, miolo Slip System, removível, câmara de Butil, com selo da Confederação Brasileira de Basketball, com diâmetro de 75 a 78 cm, peso de 600 a 650 g.	R\$ 4.999,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	1000	Material	CONSUMO	150805	Bola oficial de futsal nas cores branco	Bola oficial de futsal nas cores branco, azul, amarelo e laranja com design de 6 gomos em poliuretano, com parte interna em Neo Gel e selo da Liga Futsal. Miolo substituível e lubrificado, câmara airvility e colagem dos gomos termofusion. Revestimento interno em fio duraxial 48 filamentos. Circunferência de 62-64 cm; pressão de 0,6 a 0,8 libras, peso 410 a 440 g. Aprovada pela CBFS.	R\$ 2.399,85	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	993	Material	CONSUMO	150805	Bola oficial de futsal nas cores branco	Bola oficial de futsal nas cores branco, azul, amarelo e laranja com design de 6 gomos em poliuretano, com parte interna em Neo Gel e selo da Liga Futsal. Miolo substituível e lubrificado, câmara airvility e colagem dos gomos termofusion. Revestimento interno em fio duraxial 48 filamentos. Circunferência de 62-64 cm; pressão de 0,6 a 0,8 libras, peso 410 a 440 g. Aprovada pela CBFS.	R\$ 3.199,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	2434	Material	CONSUMO	343576	Bola oficial de futsal; composição em PU Ultra 100%; circunferência de 61-64 cm; peso aproximado de 410-440 g; tecnologia com 0% de absorção de água, que permite o uso da bola em condições de chuva intensa; tecnologia PU Ultra 100%; tecnologia neogel; sistema de câmara em borracha butílica com sistema de balanceamento e resistência a retenção de ar, com válvula composta de borracha natural e sintética; vedação altamente resistente a diferentes condições climáticas e deformações mecânicas; 11 Gomos; miolo slip system removível e lubrificado; selo FIFA/CBFS.	Bola oficial de futsal; composição em PU Ultra 100%; circunferência de 61-64 cm; peso aproximado de 410-440 g; tecnologia com 0% de absorção de água, que permite o uso da bola em condições de chuva intensa; tecnologia PU Ultra 100%; tecnologia neogel; sistema de câmara em borracha butílica com sistema de balanceamento e resistência a retenção de ar, com válvula composta de borracha natural e sintética; vedação altamente resistente a diferentes condições climáticas e deformações mecânicas; 11 Gomos; miolo slip system removível e lubrificado; selo FIFA/CBFS.	R\$ 599,98	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	1001	Material	CONSUMO	150805	Bola oficial de voleibol, confeccionada com microfibras.	Bola oficial de voleibol, confeccionada com microfibras, miolo slip system removível e lubrificado, matrizada, com 18 gomos. Circunferência de 65 a 67 cm de diâmetro, peso de 260 a 280g. Aprovada pela Federação Internacional de Volei.	R\$ 2.399,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	994	Material	CONSUMO	150805	Bola oficial de voleibol, confeccionada com microfibras.	Bola oficial de voleibol, confeccionada com microfibras, miolo slip system removível e lubrificado, matrizada, com 18 gomos. Circunferência de 65 a 67 cm de diâmetro, peso de 260 a 280g. Aprovada pela Federação Internacional de Volei.	R\$ 8.775,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	2208	Material	CONSUMO	300739	Bolsa de ferramentas	Bolsa de ferramentas	R\$ 390,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1677	Material	PERMANENTE	237684	BOMBA CENTRÍFUGA ÁGUA, CAPACIDADE:29 M3/H, TIPO MOTOR:TRIFÁSICO, POTÊNCIA:10 HP, APLICAÇÃO:IRRIGAÇÃO	BOMBA CENTRÍFUGA ÁGUA, CAPACIDADE:29 M3/H, TIPO MOTOR:TRIFÁSICO, POTÊNCIA:10 HP, APLICAÇÃO:IRRIGAÇÃO EM AGRICULTURA, INDÚSTRIA, RESIDÊNCIA	R\$ 900,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2182	Material	PERMANENTE	294008	BOMBA DE VÁCUO	BOMBA DE VÁCUO - PEÇAS / ACESSÓRIOS, MODELO:BVM - 156/30, VAZÃO:130 M3/H, POTÊNCIA MOTOR:7,5 CV	R\$ 2.912,15	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	528	Material	PERMANENTE	60470	Bomba de Vácuo e Ar Comprimido	Bomba de Vácuo e Ar Comprimido - Deslocamento de ar: 1,3 pés=38 Lts/min.=2,03 m3/h. Vácuo final: 27,8 polegadas ou 695 mmHg (a nível do mar). Pressão de ar por polegadas: 15 libras contínuas - 20 libras momentâneas. Pressão Máxima: 20/25 PSI. Motor monofásico AC: 1/4 C.V.- 4 polo - 110/220 volts- 60 ciclos, Dimensões: Largura 15 cm -Comprimento 40 cm - Altura 28 cm. Equipada com manômetro e vacuômetro para controle, com um filtro de ar dotado de escotilha para reter impurezas a fim de impedir sua entrada na bomba; e outro filtro na saída de ar. Com cabo para facilitar o transporte interruptor, chave seletora de voltagem e cordão com plug.	R\$ 8.254,08	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	995	Material	CONSUMO	150805	Bomba Inflavel Plastica De Bola	Bomba Inflavel Plastica De Bola com tecnologia double action, contendo mangueira embutida e duas agulhas	R\$ 209,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	3727	Material	PERMANENTE	253752	Bomba de Vácuo	Bomba vácuo, material: aço inoxidável, vácuo máximo: 680 mmhg (superior também atende, vazão livre: 20 l,min, largura: 230 mm, profundidade: 110 mm, altura: 120 mm, tensão: 220 v, características adicionais: com câmara de teflon	R\$ 10.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3728	Material	PERMANENTE	271335	Bomba de vácuo	Bomba vácuo, material: alumínio fundido, vácuo máximo: 730 mmhg, vazão livre: 38 l,min, largura: 155 mm, profundidade: 259 mm, altura: 162 mm, tensão: 220 v, características adicionais: duplo estágio, isenta de óleo, potência: 186 w, frequência: 60 hz	R\$ 4.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1440	Material	PERMANENTE	212610	BOMBA VÁCUO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, VÁCUO MÁXIMO:716,80 MMHG, VAZÃO LIVRE:20 L/MIN, LARGURA:230 MM	BOMBA VÁCUO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, VÁCUO MÁXIMO:716,80 MMHG, VAZÃO LIVRE:20 L/MIN, LARGURA:230 MM, PROFUNDIDADE:110 MM, ALTURA:120 MM, TENSÃO:220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM CÂMARA DE TEFLON	R\$ 3.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	982	Material	PERMANENTE	150713	Boneca para medidas de reanimação, recém-nascido - Modelo de uma criança recém-nascida com corpo leve	Boneca para medidas de reanimação, recém-nascido - Modelo de uma criança recém-nascida com corpo leve e resistente forrado de espuma, sem peças quebráveis no seu interior. Deve apresentar as seguintes características: Pontos de orientação anatômicos, como mamilos, processo xifóide e ângulo epigástrico; Máscara para boca/nariz facilmente substituíveis; Vias respiratórias descartáveis com válvulas unidirecionais; Bolsa de transporte. http://www.3bscientific.com.br 47-3464-1818 vendas@3bscientific.com	R\$ 1.002,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2004	Material	CONSUMO	268753	BORNE TERMINAL	BORNE TERMINAL, MATERIAL CORPO:METÁLICO, TIPO:FÊMEA, COR:VERDE, DIÂMETRO INTERNO:4 MM, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROTEÇÃO EM PLÁSTICO	R\$ 28,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2225	Material	CONSUMO	303682	Bornes de baterias universal, para cabo 6mm2.	Bornes de baterias universal, para cabo 6mm2.	R\$ 99,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2401	Material	CONSUMO	339709	BORRACHA IN NATURA - BENEFICIADA	BORRACHA IN NATURA - BENEFICIADA, APRESENTAÇÃO:MANTA, COMPRIMENTO:1.610 MM, LARGURA:800 MM, COR:PRETA, APLICAÇÃO:PROTEÇÃO DE BANCADA ELETRÔNICA, ESPESSURA:3 MM	R\$ 2.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2031	Material	CONSUMO	272254	BORRIFADOR, MATERIAL:PLÁSTICO, TIPO:SPRAY, CONTENDO BICO BORRIFADOR, CAPACIDADE:500 ML, APLICAÇÃO:AC	BORRIFADOR, MATERIAL:PLÁSTICO, TIPO:SPRAY, CONTENDO BICO BORRIFADOR, CAPACIDADE:500 ML, APLICAÇÃO:ACONDICIONAR SOLUÇÃO REVELADORA	R\$ 15,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	752	Material	CONSUMO	150242	BOTA SEGURANÇA	BOTA DE SEGURANÇA, MATERIAL COURO, MATERIAL SOLA PVC - CLORETO DE POLIVINILA, COR PRETA, TAMANHO 42, TIPO CANO CURTO, TIPO USO CONSTRUÇÃO CIVIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ELÁSTICO/TALONEIRA/ALMA/ILHOSES/PALMILHA/BIQUEIRA.	R\$ 340,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2768	Material	CONSUMO	393926	BOTÃO COMANDO	BOTÃO COMANDO, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, TIPO:EMERGÊNCIA, COR:VERMELHA, DIÂMETRO FUROS FIXAÇÃO:22 MM, NÚMERO CONTATO:1 NA + 1 NF, TRAVAMENTO:TRAVA COGUMELO 40 MM	R\$ 32,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2252	Material	CONSUMO	308556	BOTÃO COMANDO	BOTÃO COMANDO, COR:VERDE, INVÓLUCRO:TERMOPLÁSTICO, MATERIAL ARO:PLÁSTICO CROMADO, FIXAÇÃO:POR PORCA DE PLÁSTICO, DIÂMETRO FUROS FIXAÇÃO:22,5 MM, MATERIAL ACIONADOR:TERMOPLÁSTICO OPACO, NÚMERO CONTATO:2NA+2NF, TENSÃO NOMINAL:500 V, TENSÃO ISOLAMENTO:600 V, CORRENTE NOMINAL:4 A	R\$ 36,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2177	Material	CONSUMO	293676	BOTÃO COMANDO	BOTÃO COMANDO, REFERÊNCIA FABRICANTE:4B.720.11, APLICAÇÃO:SISTEMA PNEUMÁTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FURAÇÃO PAINEL 30,5 MM, ARO CROMADO, DISPOSITIVO, TIPO:PULSADOR, COR:VERMELHA, FORMATO:REDONDO	R\$ 36,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	851	Material	PERMANENTE	150515	Livro	BOYLESTAD, R., Introdução à Análise de Circuitos, 12ª Edição, 2012 Ed. Pearson.ISBN13: 9788564574205	R\$ 1.813,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3032	Material	CONSUMO	409537	BRAÇADEIRA ELETRODUTO	BRAÇADEIRA ELETRODUTO, MATERIAL:NYLON, COR:PRETA, COMPRIMENTO:100 MM, LARGURA:2,5 MM, REFERÊNCIA FABRICANTE:HELLERMANN INSULOK T18R, CARGA RUPTURA:80 N, DIÂMETRO AMARRAÇÃO:22 MM	R\$ 30,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3031	Material	CONSUMO	409536	BRAÇADEIRA ELETRODUTO	BRAÇADEIRA ELETRODUTO, MATERIAL:NYLON, COR:PRETA, COMPRIMENTO:200 MM, LARGURA:2,5 MM, REFERÊNCIA FABRICANTE:HELLERMANN INSULOK T18L, CARGA RUPTURA:80 N, DIÂMETRO AMARRAÇÃO:55 MM	R\$ 24,87	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1360	Material	PERMANENTE	196910	Braço para punção venosa e injeções	Braço para punção venosa e injeções para nível avançado com 2 peles de braço reposição para treinamento venoso. www.biotechmed.com.br Telefone: (11) 3931-3397 E-mail: contato@biotechmed.com.br	R\$ 14.796,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	852	Material	PERMANENTE	150515	Livro	BRAGA, Benedito. Introdução à engenharia ambiental. 2. ed. São Paulo: Pearson, 2005. 336 p.ISBN: 978-8576050414	R\$ 1.183,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	584	Material	PERMANENTE	91960	Britador de Mandíbulas	Britador de Mandíbulas: Especialmente projetado para a preparação de amostras em laboratórios de diversos materiais: minérios, pedras, vidro, cerâmica, carvão, ligas, quartzo, escórias, cimentos e outras substâncias; o britador de mandíbulas é construído em aço carbono ou aço laminado, eixo de aço cromo níquel, mancais em aço laminado, rolamentos lubrificadas a graxa; mandíbula em aço manganês fundido; fornecido com gaveta de coleta para trabalho contínuo, e bica de descarga; abertura de boca 90 x 185 mm; rotação de 900 rpm; abertura máxima de saída 30 mm; variação granulometria de entrada de 50 a 150 mm; granulometria de saída variável < 12mm; equipado com motor elétrico de 3CV ou 5 CV, 220 volts, 60 Hz, trifásico.	R\$ 41.750,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3729	Material	CONSUMO	403175	Broca Carbide Cirúrgica Esférica FGC (Alta Rotação)	Broca Carbide Cirúrgica Esférica FGC (Alta Rotação), Tamanho FGC 5 25mm. - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 17,06	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3730	Material	CONSUMO	403174	Broca Carbide Esférica nº 4	Broca Carbide Esférica nº 4, de 19mm (Alta rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 19,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3731	Material	CONSUMO	403174	Broca Carbide Esférica nº 4	Broca Carbide Esférica nº 4, de 25mm (Alta rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 19,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3732	Material	CONSUMO	403176	Broca Carbide Esférica nº 6	Broca Carbide Esférica nº 6, de 25mm (Alta rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 19,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3733	Material	CONSUMO	432571	Broca Carboneto de Tungstênio Maxicut PM nº 1251	Broca Carboneto de Tungstênio Maxicut PM nº 1251 (Peça de Mão) - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 159,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3734	Material	CONSUMO	403873	Broca Cirúrgica Zekrya FG - Longa 28mm	Broca Cirúrgica Zekrya FG - Longa 28mm (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 52,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3735	Material	CONSUMO	403440	Broca de Aço Esférica CA de Baixa Rotação nº 6,	Broca de Aço Esférica CA de Baixa Rotação nº 6, de 22,5mm - Embalagem com 6 unidades	R\$ 25,30	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3736	Material	CONSUMO	403441	Broca de Aço Esférica CA de Baixa Rotação nº 8	Broca de Aço Esférica CA de Baixa Rotação nº 8, de 22,5mm - Embalagem com 6 unidades	R\$ 25,30	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	639	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 1,0 MM. (MARCA SUGERIDA: VONDER OU SIMILAR)	R\$ 160,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	640	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 1,5 MM.	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	641	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 10,0 MM.	R\$ 240,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	642	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 10,5 MM.	R\$ 440,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	643	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 11,0 MM.	R\$ 140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	644	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 11,5 MM.	R\$ 416,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	645	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 2,0 MM.	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	646	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 2,5 MM.	R\$ 28,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	647	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 3,0 MM.	R\$ 60,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	648	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 3,5 MM.	R\$ 110,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	649	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 4,0 MM.	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	650	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 4,5 MM.	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	651	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 5,0 MM.	R\$ 40,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	652	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 5,5 MM.	R\$ 60,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	653	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 6,0 MM.	R\$ 135,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	654	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 6,5 MM	R\$ 60,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	655	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 7,0 MM.	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	656	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 7,5 MM.	R\$ 198,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	657	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 8,0 MM.	R\$ 150,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	658	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 8,5 MM.	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	659	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 9,0 MM.	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	660	Material	CONSUMO	125440	BROCA DE AÇO RÁPIDO	BROCA DE AÇO RÁPIDO PARA PERFURAÇÃO DE METAIS, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 9,5 MM.	R\$ 220,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3737	Material	CONSUMO	428571	Broca de Tungstênio Maxicut PM nº H79E Cônica	Broca de Tungstênio Maxicut PM nº H79E Cônica (Peça de Mão) - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 278,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3738	Material	CONSUMO	428571	Broca de Tungstênio Minicut PM nº 1570	Broca de Tungstênio Minicut PM nº 1570 (Peça de Mão) - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 65,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3739	Material	CONSUMO	403093	Broca Diamantada Chama FG #3118	Broca Diamantada Chama FG #3118 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 11,99	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3740	Material	CONSUMO	403124	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Arredondada FG #2133	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Arredondada FG #2133 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 10,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3741	Material	CONSUMO	403808	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Arredondada FG #3131	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Arredondada FG #3131 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 13,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3742	Material	CONSUMO	403010	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Plana FG #1092	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Plana FG #1092 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 10,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3743	Material	CONSUMO	403011	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Plana FG #1093F	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Plana FG #1093F (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 10,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3744	Material	CONSUMO	403013	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Plana FG #1095 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Plana FG #1095 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 10,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3745	Material	CONSUMO	403015	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Plana FG #309	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Plana FG #3097 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 10,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3746	Material	CONSUMO	403016	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Plana FG #3098	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Plana FG #3098 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 10,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3747	Material	CONSUMO	403017	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Plana FG #3099	Broca Diamantada Cilíndrica de Extremidade Plana FG #3099 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 10,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3748	Material	CONSUMO	403162	Broca Diamantada Cilíndrica FG #1343	Broca Diamantada Cilíndrica FG #1343 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 13,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3749	Material	CONSUMO	403130	Broca Diamantada Cônica de Extremidade Arredondada FG #4137	Broca Diamantada Cônica de Extremidade Arredondada FG #4137 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 11,99	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3750	Material	CONSUMO	402965	Broca Diamantada Cônica de Extremidade Plana FG #2068	Broca Diamantada Cônica de Extremidade Plana FG #2068 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 13,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3751	Material	CONSUMO	403835	Broca Diamantada Cônica Extremidade em formato de Chama FG #2138	Broca Diamantada Cônica Extremidade em formato de Chama FG #2138 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 10,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3752	Material	CONSUMO	403835	Broca Diamantada Cônica Extremidade em formato de Chama FG #2200	Broca Diamantada Cônica Extremidade em formato de Chama FG #2200 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 10,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3753	Material	CONSUMO	402966	Broca Diamantada Cônica Extremidade Plana FG #3069	Broca Diamantada Cônica Extremidade Plana FG #3069 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 11,99	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3754	Material	CONSUMO	402996	Broca Diamantada Cônica Invertida FG #1032 (Alta Rotação)	Broca Diamantada Cônica Invertida FG #1032 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 13,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3755	Material	CONSUMO	402997	Broca Diamantada Cônica Invertida FG #1033	Broca Diamantada Cônica Invertida FG #1033 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 13,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3756	Material	CONSUMO	402998	Broca Diamantada Cônica Invertida FG #1034	Broca Diamantada Cônica Invertida FG #1034 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 13,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3757	Material	CONSUMO	402999	Broca Diamantada Cônica Invertida FG #1035	Broca Diamantada Cônica Invertida FG #1035 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 13,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3758	Material	CONSUMO	402993	Broca Diamantada Cônica Invertida FG #1043	Broca Diamantada Cônica Invertida FG #1043 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 12,47	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3759	Material	CONSUMO	402945	Broca Diamantada Esférica FG #1012 (Alta Rotação)	Broca Diamantada Esférica FG #1012 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 94,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3760	Material	CONSUMO	402946	Broca Diamantada Esférica FG #1013 (Alta Rotação) -	Broca Diamantada Esférica FG #1013 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 94,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3761	Material	CONSUMO	402947	Broca Diamantada Esférica FG #1014 (Alta Rotação) -	Broca Diamantada Esférica FG #1014 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 94,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3762	Material	CONSUMO	402948	Broca Diamantada Esférica FG #1015 (Alta Rotação)	Broca Diamantada Esférica FG #1015 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 94,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3763	Material	CONSUMO	402949	Broca Diamantada Esférica FG #1016 (Alta Rotação)	Broca Diamantada Esférica FG #1016 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 94,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3764	Material	CONSUMO	403374	Broca Diamantada Esférica FG #1016 HL (Alta Rotação)	Broca Diamantada Esférica FG #1016 HL (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 168,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3765	Material	CONSUMO	402950	Broca Diamantada Esférica FG #1019 (Alta Rotação)	Broca Diamantada Esférica FG #1019 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 94,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3766	Material	CONSUMO	402992	Broca Diamantada Tronco Cônica Invertida FG #1042	Broca Diamantada Tronco Cônica Invertida FG #1042 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 3,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3767	Material	CONSUMO	428030	Broca Endo Z de 25mm	Broca Endo Z de 25mm (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 476,10	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3768	Material	CONSUMO	437731	Broca Multilaminada FG 24 Laminas Orthometric	Broca Multilaminada FG 24 Laminas Orthometric (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 450,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3769	Material	CONSUMO	431559	Broca Multilaminada FG 30 Laminas #9008FF	Broca Multilaminada FG 30 Laminas #9008FF (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 261,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3770	Material	CONSUMO	431559	Broca Multilaminada FG 30 Laminas #9803	Broca Multilaminada FG 30 Laminas #9803 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 333,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3771	Material	CONSUMO	431559	Broca Multilaminada FG 30 Laminas #9903	Broca Multilaminada FG 30 Laminas #9903 (Alta Rotação) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 261,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2421	Material	CONSUMO	342485	Broca	Broca para furar concreto e alvenaria, fabricada em aço carbono com ponta de vídea, diâmetro 1/2", encaixe SDS plus, comprimento da haste 40 cm.	R\$ 159,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	573	Material	CONSUMO	90743	BROCA WIDIA	BROCA PARA FURAR CONCRETO E ALVENARIA, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM PONTA DE VÍDEA, DIÂMETRO 1/2", ENCAIXE SDS PLUS, COMPRIMENTO DA HASTE 40 CM.	R\$ 63,96	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2280	Material	CONSUMO	317805	Broca	Broca para furar concreto e alvenaria, fabricada em aço carbono com ponta de vídea, diâmetro 3/4", encaixe SDS plus, comprimento da haste 40 cm. (MARCA SUGERIDA: Dewalt ou similar)	R\$ 370,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	574	Material	CONSUMO	90743	BROCA WIDIA	BROCA PARA FURAR CONCRETO E ALVENARIA, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM PONTA DE VÍDEA, DIÂMETRO 3/4", ENCAIXE SDS PLUS, COMPRIMENTO DA HASTE 40 CM. (MARCA SUGERIDA: DEWALT OU SIMILAR)	R\$ 148,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1021	Material	CONSUMO	150968	Broca	Broca para furar concreto e alvenaria, fabricada em aço carbono com ponta de videia, utilizada em furadeira, tamanho: 10,0 mm	R\$ 58,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	575	Material	CONSUMO	90743	BROCA WIDIA	BROCA PARA FURAR CONCRETO E ALVENARIA, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM PONTA DE VÍDEA, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 10,0 MM	R\$ 104,40	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1022	Material	CONSUMO	150968	Broca	Broca para furar concreto e alvenaria, fabricada em aço carbono com ponta de videia, utilizada em furadeira, tamanho: 3,0 mm	R\$ 15,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1023	Material	CONSUMO	150968	Broca	Broca para furar concreto e alvenaria, fabricada em aço carbono com ponta de videia, utilizada em furadeira, tamanho: 3,5 mm	R\$ 17,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	576	Material	CONSUMO	90743	BROCA WIDIA	BROCA PARA FURAR CONCRETO E ALVENARIA, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM PONTA DE VÍDEA, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 3,5 MM	R\$ 35,20	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1024	Material	CONSUMO	150968	Broca	Broca para furar concreto e alvenaria, fabricada em aço carbono com ponta de videia, utilizada em furadeira, tamanho: 4,0 mm	R\$ 24,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	577	Material	CONSUMO	90743	BROCA WIDIA	BROCA PARA FURAR CONCRETO E ALVENARIA, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM PONTA DE VÍDEA, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 4,0 MM	R\$ 49,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1025	Material	CONSUMO	150968	Broca	Broca para furar concreto e alvenaria, fabricada em aço carbono com ponta de videia, utilizada em furadeira, tamanho: 5,0 mm	R\$ 434,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	578	Material	CONSUMO	90743	BROCA WIDIA	BROCA PARA FURAR CONCRETO E ALVENARIA, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM PONTA DE VÍDEA, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 5,0 MM	R\$ 126,40	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1026	Material	CONSUMO	150968	Broca	Broca para furar concreto e alvenaria, fabricada em aço carbono com ponta de videia, utilizada em furadeira, tamanho: 6,0 mm	R\$ 28,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	579	Material	CONSUMO	90743	BROCA WIDIA	BROCA PARA FURAR CONCRETO E ALVENARIA, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM PONTA DE VÍDEA, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 6,0 MM	R\$ 112,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1027	Material	CONSUMO	150968	Broca	Broca para furar concreto e alvenaria, fabricada em aço carbono com ponta de videia, utilizada em furadeira, tamanho: 7,0 mm	R\$ 29,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	580	Material	CONSUMO	90743	BROCA WIDIA	BROCA PARA FURAR CONCRETO E ALVENARIA, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM PONTA DE VIDEA, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 7,0 MM	R\$ 59,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1982	Material	CONSUMO	266377	Broca	Broca para furar concreto e alvenaria, fabricada em aço carbono com ponta de videa, utilizada em furadeira, tamanho: 8,0 mm	R\$ 177,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	581	Material	CONSUMO	90743	BROCA WIDIA	BROCA PARA FURAR CONCRETO E ALVENARIA, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM PONTA DE VIDEA, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 8,0 MM	R\$ 1.242,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1028	Material	CONSUMO	150968	Broca	Broca para furar concreto e alvenaria, fabricada em aço carbono com ponta de videa, utilizada em furadeira, tamanho: 9,0 mm	R\$ 54,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	582	Material	CONSUMO	90743	BROCA WIDIA	BROCA PARA FURAR CONCRETO E ALVENARIA, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM PONTA DE VIDEA, UTILIZADA EM FURADEIRA, TAMANHO: 9,0 MM	R\$ 109,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	853	Material	PERMANENTE	150515	Livro	BROCKMAN, J. B. Introdução à Engenharia: Modelagem e Solução de Problemas. Rio de Janeiro: LTC, 2010.ISBN: 9788521617266	R\$ 714,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	2020	Material	CONSUMO	269954	medicamentos	Bromoprida, dosagem: 10 mg	R\$ 1.538,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	1309	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BROXA PARA PINTURA, MATERIAL BASE PLÁSTICO, MATERIAL CABO PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS SINTÉTICAS E FIBRAS NATURAIS, FORMATO RETANGULAR, TAMANHO GRANDE, APLICAÇÃO CAIAÇÃO E PISOS, BITOLA 185 X 80MM.	R\$ 18,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2426	Material	CONSUMO	342670	Bucha para drywall 10mm	buchas de nylon 10mm para todos os tipos de materiais ocios, tais como: placas de gesso, drywall, forro e teto de gesso - Un 100	R\$ 50,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	785	Material	CONSUMO	150413	BUCHA	BUCHA DE REDUÇÃO EM PVC CURTA DE 1 1/2" PARA 3/4" AMBOS OS LADOS DE COLA.	R\$ 33,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	786	Material	CONSUMO	150413	BUCHA	BUCHA DE REDUÇÃO ROSQUEÁVEL 1 X 3/4", EM PVC.	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	787	Material	CONSUMO	150413	BUCHA	BUCHA PARA DRYWALL, MATÉRIA PRIMA NYLON. DIÂMETRO DO FURO: 08MM. PACOTE COM 10 UNIDADES.	R\$ 1.701,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1453	Material	CONSUMO	214347	bucha parafuso, material náilon, comprimento 3, espessura 7, pc c/ 100	bucha parafuso, material náilon, comprimento 3, espessura 7, pc c/ 100	R\$ 174,30	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1454	Material	CONSUMO	214348	bucha parafuso, material náilon, comprimento 4, espessura 8, pc c/ 100	bucha parafuso, material náilon, comprimento 4, espessura 8, pc c/ 100	R\$ 207,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1455	Material	CONSUMO	214349	bucha parafuso, material náilon, comprimento 5, espessura 10, pc c/ 100	bucha parafuso, material náilon, comprimento 5, espessura 10, pc c/ 100	R\$ 273,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2517	Material	CONSUMO	350888	BUCHA REDUÇÃO	BUCHA REDUÇÃO, MATERIAL:LATÃO DE ALTA RESISTÊNCIA, BITOLA:2.1/2 X 1.1/2 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:REDUÇÃO STORZ, FIXA, ENGATE RÁPIDO, APLICAÇÃO:INSTALAÇÃO COMBATE A INCENDIO	R\$ 8,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	788	Material	CONSUMO	150413	BUCHA	BUCHA, MATERIAL NYLON, TAMANHO 10 MM. (MARCA SUGERIDA: BEMFIXA OU SIMILAR) PACOTE COM 10 UNIDADES	R\$ 486,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	789	Material	CONSUMO	150413	BUCHA	BUCHA, MATERIAL NYLON, TAMANHO 12 MM. (MARCA SUGERIDA: BEMFIXA OU SIMILAR) PACOTE COM 20 UNIDADES	R\$ 150,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	790	Material	CONSUMO	150413	BUCHA	BUCHA, MATERIAL NYLON, TAMANHO 5 MM. (MARCA SUGERIDA: BEMFIXA OU SIMILAR) PACOTE COM 20 UNIDADES	R\$ 542,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	791	Material	CONSUMO	150413	BUCHA	BUCHA, MATERIAL NYLON, TAMANHO 6 MM. (MARCA SUGERIDA: BEMFIXA OU SIMILAR) PACOTE COM 20 UNIDADES	R\$ 132,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	792	Material	CONSUMO	150413	BUCHA	BUCHA, MATERIAL NYLON, TAMANHO 7 MM. (MARCA SUGERIDA: BEMFIXA OU SIMILAR) PACOTE COM 20 UNIDADES	R\$ 1.629,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	793	Material	CONSUMO	150413	BUCHA	BUCHA, MATERIAL NYLON, TAMANHO 8 MM. (MARCA SUGERIDA: BEMFIXA OU SIMILAR) PACOTE COM 10 UNIDADES	R\$ 360,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	854	Material	PERMANENTE	150515	Livro	BUDYNAS, R. G.; NISBETT, J. K. Elementos de máquinas de Shigley. 10. ed. Porto Alegre: AMGH, 2016 ISBN: 9788580555554	R\$ 970,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	2953	Material	CONSUMO	409144	BURETA EMVIDRO C/ TORNEIRA DE TEFLON 50 ML	BURETA EMVIDRO C/ TORNEIRA DE TEFLON 50 ML	R\$ 452,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2949	Material	CONSUMO	409136	Bureta Graduada - 50ml	Bureta Graduada, fabricada em vidro borossilicato, incolor, classe A, com torneira de teflon. Capacidade: 50ml. Graduação: 1/10.	R\$ 345,84	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2948	Material	CONSUMO	409135	Bureta Graduada -10ml	Bureta Graduada, fabricada em vidro borossilicato, incolor, com torneira de teflon. Capacidade: 10ml. Graduação: 1/10.	R\$ 416,82	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2946	Material	CONSUMO	409133	Bureta Graduada - 25ml	Bureta Graduada, fabricada em vidro borossilicato, incolor, com torneira de teflon. Capacidade: 25ml. Graduação: 1/10.	R\$ 621,48	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2947	Material	CONSUMO	409133	BURETA	bureta, material vidro, graduação graduada, volume 25, escala graduação máxima 0,1 em 0,1 ml, numerada, acessórios com torneira de teflon	R\$ 774,30	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2950	Material	CONSUMO	409136	BURETA	BURETA, MATERIAL VIDRO, GRADUAÇÃO GRADUADA, VOLUME 50, ESCALA GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,1 EM 0,1 ML, NUMERADA, ACESSÓRIOS COM TORNEIRA DE TEFLON	R\$ 1.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2952	Material	CONSUMO	409137	BURETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, VOLUME:100 ML, ESCALA:GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,2 EM 0,2 ML, NU	BURETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, VOLUME:100 ML, ESCALA:GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,2 EM 0,2 ML, NUMERADA, ACESSÓRIOS:COM TORNEIRA DE TEFLON	R\$ 140,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2951	Material	CONSUMO	409136	BURETA	BURETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, VOLUME:50 ML, ESCALA:GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,1 EM 0,1 ML, NUMERADA, ACESSÓRIOS:COM TORNEIRA DE TEFLON	R\$ 45,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3153	Material	PERMANENTE	415238	BURETA, TIPO:DIGITAL, VOLUME:25 ML, ESCALA:PRECISÃO DE ATÉ 3 CASAS DECIMAIS, ACESSÓRIOS:COM VÁLVULA	BURETA, TIPO:DIGITAL, VOLUME:25 ML, ESCALA:PRECISÃO DE ATÉ 3 CASAS DECIMAIS, ACESSÓRIOS:COM VÁLVULA DE SEGURANÇA	R\$ 4.900,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3136	Material	PERMANENTE	414025	BURETA, TIPO:DIGITAL, VOLUME:50 ML, ESCALA:PRECISÃO DE ATÉ 3 CASAS DECIMAIS, ACESSÓRIOS:COM VÁLVULA	BURETA, TIPO:DIGITAL, VOLUME:50 ML, ESCALA:PRECISÃO DE ATÉ 3 CASAS DECIMAIS, ACESSÓRIOS:COM VÁLVULA DE SEGURANÇA	R\$ 4.900,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1622	Material	CONSUMO	234101	bússolas analógicas em plástico ABS e ajuste norte geográfico	bússolas analógicas em plástico ABS e ajuste norte geográfico	R\$ 179,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2485	Material	CONSUMO	348259	ÁLCOOL BUTÍLICO	BUTANOL - TERC P.A./ACS (Frasco de 1000mL)	R\$ 384,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1114	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	BUZZER ATIVO 5V	R\$ 220,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1115	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CABEÇA DE DESTILAÇÃO (TUBO CONECTANTE ANG.105), CONTENDO 2 JUNTAS ESMERILHADAS "MACHO" 24/40 E 1 JUNTA ESPEMERILHADA "FÊMEA" 10/30 PARA TERMÔMETRO.	R\$ 245,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2584	Material	PERMANENTE	359352	CABINE SEGURANÇA BIOLÓGICA	CABINE SEGURANÇA BIOLÓGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FILTRO: FILTRO HEPA NA EXAUSTÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NB-1, NB-2, NB-3, CLASSE: CLASSE I, FLUXO DE AR: SUPRIMENTO DE AR AMBIENTE, TIPO EXAUSTOR: EXAUSTÃO AMBIENTE INTERNO, COMPONENTES: JANELA CORR	R\$ 23.885,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3429	Material	PERMANENTE	452875	CABINE SEGURANÇA BIOLÓGICA, TIPO:TIPO A2, MATERIAL:AÇO INOX, TIPO FILTRO:FILTRO HEPA EXAUSTÃO E INSUFLAÇÃO, CLASSE:CLASSE II, FLUXO DE AR:RECIRCULAÇÃO 70% DE AR, TIPO EXAUSTOR:EXAUSTÃO AMBIENTE EXTERNO, COMPONENTES:JANELA CORREDIÇA,LÂMPADA GERMICIDA,LUZ INTERNA	CABINE SEGURANÇA BIOLÓGICA, TIPO:TIPO A2, MATERIAL:AÇO INOX, TIPO FILTRO:FILTRO HEPA EXAUSTÃO E INSUFLAÇÃO, CLASSE:CLASSE II, FLUXO DE AR:RECIRCULAÇÃO 70% DE AR, TIPO EXAUSTOR:EXAUSTÃO AMBIENTE EXTERNO, COMPONENTES:JANELA CORREDIÇA,LÂMPADA GERMICIDA,LUZ INTERNA	R\$ 12.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3155	Material	CONSUMO	415284	CABINHO ELÉTRICO FLEXÍVEL, COR:AMARELA, MATERIAL CONDUTOR:COBRE, SEÇÃO NOMINAL:1,50 MM2	CABINHO ELÉTRICO FLEXÍVEL, COR:AMARELA, MATERIAL CONDUTOR:COBRE, SEÇÃO NOMINAL:1,50 MM2	R\$ 160,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1690	Material	CONSUMO	238495	CABINHO ELÉTRICO FLEXÍVEL, MATERIAL:COBRE ESTANHADO, REVESTIMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TEMPERATURA TRABALHO:70 º C, TENSÃO:450 V, COR:VERMELHA, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:1,50 MM2, BITOLA CONDUTOR:16 AWG, QUANTIDADE FIOS:32 UN, DIÂMETRO FIO:0,20 MM,	CABINHO ELÉTRICO FLEXÍVEL, MATERIAL:COBRE ESTANHADO, REVESTIMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TEMPERATURA TRABALHO:70 º C, TENSÃO:450 V, COR:VERMELHA, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:1,50 MM2, BITOLA CONDUTOR:16 AWG, QUANTIDADE FIOS:32 UN, DIÂMETRO FIO:0,20 MM,	R\$ 160,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2146	Material	CONSUMO	288792	CABINHO ELÉTRICO FLEXÍVEL, MATERIAL:COBRE, REVESTIMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TEMPERATURA TRABALHO:70 ºC, TENSÃO:750 V, COR:AZUL, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:1,50 MM2	CABINHO ELÉTRICO FLEXÍVEL, MATERIAL:COBRE, REVESTIMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TEMPERATURA TRABALHO:70 ºC, TENSÃO:750 V, COR:AZUL, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:1,50 MM2	R\$ 160,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1958	Material	CONSUMO	263714	Cabinho flexível 1,5 mm², azul, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila	Cabinho flexível 1,5 mm², azul, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 ºC), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 339,45	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2894	Material	CONSUMO	408493	Cabinho flexível 1,5 mm², branco, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinil	Cabinho flexível 1,5 mm², branco, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 ºC), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 339,45	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1844	Material	CONSUMO	250566	Cabinho flexível 1,5 mm², preto, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinil	Cabinho flexível 1,5 mm², preto, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 ºC), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 339,45	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2614	Material	CONSUMO	365147	Cabinho flexível 1,5 mm², verde, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinil	Cabinho flexível 1,5 mm², verde, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 339,45	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2895	Material	CONSUMO	408493	Cabinho flexível 1,5 mm², vermelho, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivi	Cabinho flexível 1,5 mm², vermelho, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 339,45	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1842	Material	CONSUMO	250421	Cabinho flexível 2,5 mm², branco, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivini	Cabinho flexível 2,5 mm², branco, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 397,70	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1841	Material	CONSUMO	250421	Cabinho flexível 2,5 mm², branco, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivini	Cabinho flexível 2,5 mm², branco, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 79,54	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1714	Material	CONSUMO	239154	Cabinho flexível 2,5 mm², preto, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinil	Cabinho flexível 2,5 mm², preto, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 397,70	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1810	Material	CONSUMO	248263	Cabinho flexível 2,5 mm², verde, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinil	Cabinho flexível 2,5 mm², verde, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 397,70	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2896	Material	CONSUMO	408494	Cabinho flexível 2,5 mm², vermelho, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivi	Cabinho flexível 2,5 mm², vermelho, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 397,70	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1680	Material	CONSUMO	237830	Cabinho flexível 4,0 mm², azul, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila	Cabinho flexível 4,0 mm², azul, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO	R\$ 595,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1830	Material	CONSUMO	249317	Cabinho flexível 4,0 mm², branco, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinili	Cabinho flexível 4,0 mm², branco, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 595,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1829	Material	CONSUMO	249317	Cabinho flexível 4,0 mm², branco, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinili	Cabinho flexível 4,0 mm², branco, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 119,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1763	Material	CONSUMO	243944	Cabinho flexível 4,0mm2, preto, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinil	Cabinho flexível 4,0mm2, preto, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), tipo BWF para até 750V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4 Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 595,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1678	Material	CONSUMO	237829	Cabinho flexível 4,0mm2, verde, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila	Cabinho flexível 4,0mm2, verde, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), tipo BWF para até 750V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4 Certificado do INMETRO	R\$ 595,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2681	Material	CONSUMO	379139	Cabo Coaxial Flexível RF4mm + Bipolar 2x26 AWG, 85% Malha, Aplicações em Câmeras (CFTV), Bobina 100m	Cabo Coaxial Flexível RF4mm + Bipolar 2x26 AWG, 85% Malha, Aplicações em Câmeras (CFTV), Bobina 100m	R\$ 639,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3773	Material	CONSUMO	428668	Cabos p2/p10	Cabo de áudio com conectores tipo p2/p10, comprimento 5 metros, estereo metalico	R\$ 150,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2533	Material	CONSUMO	353983	Cabo PP	Cabo de cobre pp 4 x 6,0 mm² 0,6/1kv cor preta. Seção circular. Condutor com fios de cobre nu tempera mole e encordoamento classe 4 ou 5. Isolação, enchimento e cobertura de composto termoplastico pvc flexível sem chumbo. Deve possuir certificado nbr 280	R\$ 9.500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	377	Material	CONSUMO	22071	CABO DE FORÇA	Cabo de força tripolar 2P + T de 1,5 metros de comprimento com cabo PP 3 X 0,75 mm² suportando corrente de 10A por ~250V	R\$ 650,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1679	Material	CONSUMO	237829	cabo elétrico	cabo elétrico flexível 1x4 mm com 100 metros, NBR 247-3, material condutor cobre,	R\$ 2.686,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2325	Material	CONSUMO	324998	cabo elétrico	cabo elétrico flexível 2x2,5 mm com 100 metros, NBR 247-3, material condutor cobre,	R\$ 724,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2324	Material	CONSUMO	324953	cabo elétrico	cabo elétrico PP flexível 4x2,5 mm com 100 metros, NBR 247-3, material condutor cobre,	R\$ 1.364,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2411	Material	CONSUMO	340466	cabo elétrico	cabo elétrico PP flexível 4x6 mm com 100 metros, NBR 247-3, material condutor cobre,	R\$ 3.014,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1310	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CABO EXTENSÍVEL PARA ROLO, COM HASTE DE CHAPA METÁLICA, EXTENSÍVEL E AJUSTÁVEL NO COMPRIMENTO DE ATÉ 2 METROS.	R\$ 784,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	480	Material	CONSUMO	41963	CABO ELÉTRICO CONTROLE	Cabo flexível 1,5 mm², cor branca, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 645,10	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	481	Material	CONSUMO	41963	CABO ELÉTRICO CONTROLE	Cabo flexível 1,5 mm², cor preta, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 645,10	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1715	Material	CONSUMO	239157	Cabo flexível 10,0 mm² branco, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila	Cabo flexível 10,0 mm² branco, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), tipo BWF para até 750V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4, antichama Certificado do INMETRO	R\$ 2.046,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1843	Material	CONSUMO	250565	Cabo flexível 10,0 mm² preto, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (Cabo flexível 10,0 mm² preto, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), tipo BWF para até 750V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4, antichama Certificado do INMETRO	R\$ 3.751,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2981	Material	CONSUMO	409295	Cabo flexível	Cabo flexível 10,0 mm², cor verde, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), tipo BWF para até 750V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4, antichama Certificado do INMETRO	R\$ 2.919,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2982	Material	CONSUMO	409295	Cabo flexível	Cabo flexível 10,0 mm², cor vermelha, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), tipo BWF para até 750V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4, antichama Certificado do INMETRO	R\$ 3.382,10	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	482	Material	CONSUMO	41963	CABO ELÉTRICO CONTROLE	Cabo flexível 2,5 mm², cor amarelo e verde, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 3.962,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	479	Material	CONSUMO	41963	CABO ELÉTRICO CONTROLE	Cabo flexível 2,5 mm², cor branca, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 350,13	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	483	Material	CONSUMO	41963	CABO ELÉTRICO CONTROLE	Cabo flexível 2,5 mm², cor preta, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 935,92	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2983	Material	CONSUMO	409302	Cabo flexível	Cabo flexível 35,0 mm², cor preto, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), tipo BWF para até 750V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4, antichama Certificado do INMETRO	R\$ 18.800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2230	Material	CONSUMO	303699	Cabo flexível	Cabo flexível 6,0 mm², cor branca, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), tipo BWF para até 750V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4, antichama Certificado do INMETRO	R\$ 3.188,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	484	Material	CONSUMO	41963	CABO ELÉTRICO CONTROLE	Cabo flexível 6,0 mm², cor preta, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), tipo BWF para até 750V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4, antichama Certificado do INMETRO	R\$ 1.883,04	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2980	Material	CONSUMO	409290	Cabo flexível	Cabo flexível 6,0 mm², cor vermelha, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), tipo BWF para até 750V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4, antichama Certificado do INMETRO	R\$ 3.414,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1116	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Cabo Garra-Jacaré	R\$ 170,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1117	Material	CONSUMO	196910	CABO HDMI 2.0	CABO HDMI 2.0 PREMIUM ULTRA HD 4K@50/60 3D, comprimento 2 metros, 19 pinos	R\$ 95,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3775	Material	CONSUMO	413302	Cabo para Espelho Bucal, em Alumínio, tamanho de 13cm	Cabo para Espelho Bucal, em Alumínio, tamanho de 13cm - Embalagem com 1 unidade. Registro na Anvisa: 10401310070	R\$ 721,44	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2335	Material	CONSUMO	327318	CABO PARALELO	CABO PARALELO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:POLARIZADO, BITOLA:1,50 MM2, COR:PRETA	R\$ 7,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3302	Material	CONSUMO	437819	Cabo PP	Cabo PP 2x2,5 mm² Isolação de PVC/ST1 70°C - composto termoplástico extrudado à base de policloreto de vinila, cabos interiores de cores vermelho e azul, com certificado Certificado INMETRO	R\$ 4.394,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3020	Material	CONSUMO	409527	Cabo PP	Cabo PP 4x2,5 mm²; 750 V; isolamento em PVC antichama, 70° C; condutor branco, vermelho, preto e azul claro, cobertura preta; com certificação pelo INMETRO.	R\$ 7.400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1634	Material	CONSUMO	235356	CABO REDE COMPUTADOR, BITOLA CONDUTOR:24 AWG, TIPO CONDUTOR:TRANÇADO, TIPO CABO:4 PR, PADRÃO CABEAME	CABO REDE COMPUTADOR, BITOLA CONDUTOR:24 AWG, TIPO CONDUTOR:TRANÇADO, TIPO CABO:4 PR, PADRÃO CABEAMENTO:UTP-5E, COMPRIMENTO CABO:1,5 M	R\$ 300,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3776	Material	CONSUMO	288096	CABO REDE COMPUTADOR	CABO REDE COMPUTADOR, MATERIAL REVESTIMENTO PVC - CLORETO DE POLIVINILA ANTI-CHAMA, MATERIAL CONDUTOR COBRE, BITOLA CONDUTOR 24 AWG, TIPO CABO PAR TRANÇADO, COR AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MARCAÇÃO SEQUÊNCIA MÉTRICA / DECRESCENTE(300 -, CATEGORIA 5E, APLICAÇÃO REDE DE INFORMÁTICA	R\$ 972,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para realização das solenidades celebradas no Sistema CEFET-RJ, é necessária a aquisição de itens afins possibilitando com isso a efetivação do cerimonial.
153010	2123	Material	CONSUMO	286028	CABO TELESCÓPICO	CABO TELESCÓPICO, MATERIAL ALUMÍNIO, COMPRIMENTO 4 ATÉ 8 M, TIPO CABO REGULÁVEL, USO ESCOVA DE AÇO, RODO ASPIRADOR, PENEIRA, APLICAÇÃO LIMPEZA DE PISCINA	R\$ 270,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1118	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CABO USB PARA MICRO USB COMPRIMENTO MÍNIMO 1,0 M	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1463	Material	CONSUMO	215001	Cabo coaxial	Cabo coaxial, material aço cobreado, material dielétrico polietileno semi-sólido, material bainha expetrior PVC, diâmetro condutor exterior 6,30, diâmetro dielétrico 4,70, diâmetro bainha exterior 8,40, peso 134, cacitância nominal 67, tensão máxima RF pico 3,40, impedância 75, rolo com 300 metros	R\$ 1.081,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	282	Material	CONSUMO	10090	CADEADO	CADEADO DE LATÃO 20 MM COM HASTE CROMADA	R\$ 273,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	283	Material	CONSUMO	10090	CADEADO	CADEADO DE LATÃO 25 MM COM HASTE CROMADA	R\$ 226,10	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	284	Material	CONSUMO	10090	CADEADO	CADEADO DE LATÃO 30 MM COM HASTE CROMADA	R\$ 335,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	285	Material	CONSUMO	10090	CADEADO	CADEADO DE LATÃO 35 MM C/HASTE CROMADA	R\$ 516,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	286	Material	CONSUMO	10090	CADEADO	CADEADO DE LATÃO 50 MM C/HASTE CROMADA	R\$ 786,15	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3778	Material	PERMANENTE	151069	CADEIRA	Cadeira de professor	R\$ 1.804,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1795	Material	PERMANENTE	247417	Cadeira empilhável, assento e enconstro separados, confeccionados em poliuretano de alta resistencia, na cor azul. Estrutura metálica, na cor preta, com tratamento à base de fosfato para proteção contra ferrugem recoberto por tinta epóxi pó curada em estufa a 150º. Medidas aproximadas: assento largura 46 cm x profundidade 40 cm; encosto largura 46 cm x altura 32 cm, podendo sofrer variações de até 5% para mais ou para menos.	Cadeira empilhável, assento e enconstro separados, confeccionados em poliuretano de alta resistencia, na cor azul. Estrutura metálica, na cor preta, com tratamento à base de fosfato para proteção contra ferrugem recoberto por tinta epóxi pó curada em estufa a 150º. Medidas aproximadas: assento largura 46 cm x profundidade 40 cm; encosto largura 46 cm x altura 32 cm, podendo sofrer variações de até 5% para mais ou para menos.	R\$ 2.550,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	3779	Material	PERMANENTE	205357	Cadeira Escritório	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA:TUBO AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO:CAMURÇA, MATERIAL ENCOSTO:ESPUMA LAMINADA, MATERIAL ASSENTO:ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA:NIQUELADO, TIPO BASE:GIRATÓRIO, TIPO ENCOSTO:BAIXO, APOIO BRAÇO:SEM BRAÇOS, REGULAGEM VERTICAL:COM REGULAGEM, COR:AZUL	R\$ 30.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1405	Material	PERMANENTE	205357	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA:TUBO AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO:CAMURÇA, MATERIAL ENCOSTO:ESPUMA LAMINADA, MATERIAL ASSENTO:ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA:NIQUELADO, TIPO BASE:GIRATÓRIO, TIPO ENCOSTO:BAIXO, APOIO BRAÇO:SEM BRAÇOS, REGULAGEM VERTICAL:COM REGULAGEM, COR:AZUL	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA:TUBO AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO:CAMURÇA, MATERIAL ENCOSTO:ESPUMA LAMINADA, MATERIAL ASSENTO:ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA:NIQUELADO, TIPO BASE:GIRATÓRIO, TIPO ENCOSTO:BAIXO, APOIO BRAÇO:SEM BRAÇOS, REGULAGEM VERTICAL:COM REGULAGEM, COR:AZUL	R\$ 12.300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	3780	Material	PERMANENTE	150506	150506 - CADEIRA FIXA	CADEIRA ESPALDAR BAIXO BASE FIXA 04 PÉS, conforme especificação anexa	R\$ 9.240,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	362	Material	PERMANENTE	20680	CADEIRA ESCRITÓRIO	CADEIRA ESPALDAR MÉDIO BASE GIRATORIA COM BRAÇOS, conforme especificação anexa	R\$ 1.632,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIRAP	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	671	Material	CONSUMO	132136	Cadeira	Cadeira fixa empilhável com assento manufaturado em termoplástico polipropileno copolímero injetado em alta pressão, de formato anatômico, com 05 pares de orifícios oblongados de medida 6 x 20 mm para melhorar a troca térmica com o ambiente e facilitar a assepsia, além de permitir eventual encaixe de estruturais plásticos com estofados. No espaçamento longitudinal entre esses orifícios deverá existir um par de rebaiços, com largura mínima de 4,0 mm cada rebaiço, para garantir a aderência necessária, de modo a permitir que o usuário tenha perfeita acomodação das tuberosidades isquiáticas no assento, não deslizando para frente. Para não obstruir a circulação sanguínea dos membros inferiores do usuário, o referido assento deverá ter as bordas frontais (anteriores) curva das para baixo. Dimensão de 484 largura da superfície x 412 profundidade da superfície x 30,09 espessura (medidas em mm, com tolerância de variação de 3%, para mais ou para menos nas medidas apresentadas).	R\$ 9.240,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	823	Material	PERMANENTE	150506	Cadeira fixa sem braços	Cadeira fixa sem braços com quatro pés, modelo palito	R\$ 1.600,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREX	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	824	Material	PERMANENTE	150506	Cadeira fixa sem braços	Cadeira fixa sem braços com quatro pés, modelo palito	R\$ 1.200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREX	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	363	Material	PERMANENTE	20680	Cadeira giratória	Cadeira giratória estofada com espaldar alto, com braço	R\$ 2.920,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	364	Material	PERMANENTE	20680	Cadeira giratória	Cadeira giratória estofada com espaldar médio, com braço	R\$ 46.381,69	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	412	Material	PERMANENTE	26492	CADEIRA	Cadeira Universitária com Prancheta para destro, encosto e assento fundido em polipropileno com alta pressão, aditivado, na cor azul; prancheta fixa confeccionada em madeira mdp ou mdf de 18mm de espessura, base da prancheta composta por 2 (dois) tubos de secção quadrada; porta livros aramado de 1/4 liso perfilado maciço em número de 07 (sete), soldados individualmente com solda mig, com anteparo na parte posterior. Toda a estrutura metálica deverá receber tratamento de desengraxamento, decapagem e fosfatização, preparando a superfície para receber a pintura. Pintura epóxi pó aplicada pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa, na cor preta.	R\$ 40.950,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	331	Material	PERMANENTE	14273	CADEIRA	Cadeiras (DIMENSÕES / L 54 X A 84 X P 51 CM), na cor amarela, de aproximação fixa, com expaldar baixo, em polipropileno, empilhavel, sem braços. "	R\$ 1.360,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3781	Material	PERMANENTE	151069	Cadeiras	Cadeiras fixa sem braço e sem rodinha	R\$ 34.580,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	2042	Material	CONSUMO	273197	CADERNO	CADERNO, APRESENTAÇÃO CAPA DURA, QUANTIDADE FOLHAS 96 A 100 FL, COMPRIMENTO 195 A 215 MM, LARGURA 135 A 150 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LOMBADA COSTURADA, TIPO FOLHAS MARGEADAS E PAUTADAS, GRAMATURA FOLHAS MÍNIMO 48 G/M2	R\$ 81,30	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2687	Material	CONSUMO	380622	CADERNO, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, MATERIAL CAPA:CAPA DURA, QUANTIDADE FOLHAS:96 FL, COMPRIMENTO:210 MM, LARGURA:148 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FOLHAS PAUTADAS, BROCHURA, COSTURADO 1/4	CADERNO, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, MATERIAL CAPA:CAPA DURA, QUANTIDADE FOLHAS:96 FL, COMPRIMENTO:210 MM, LARGURA:148 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FOLHAS PAUTADAS, BROCHURA, COSTURADO 1/4	R\$ 105,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2934	Material	CONSUMO	408790	Cadinho de fusão	Cadinho de fusão, em porcelana. Capacidade mínima de 45ml e máxima de 50ml.	R\$ 99,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3782	Material	CONSUMO	440082	Cadinho carbetto de silício de 300ml	Cadinho para fundições de metais não-ferrosos, material: carbetto de silício, tamanho de base: 85 mm; altura: 115mm; boca externa: 100mm; boca interna: 70 mm, volume: 300 ml	R\$ 342,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3783	Material	CONSUMO	428775	Cadinho alumina de 35 ml	Cadinho para fundições de metais, material: 100% de alumina, tamanho: 40x48mm, volume: 35 ml	R\$ 360,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2933	Material	CONSUMO	408788	CADINHO	cadinho, material porcelana, porosidade 7 a 8 microns, capacidade até 60, formato forma alta	R\$ 203,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3784	Material	CONSUMO	425426	Cadinho de porcelana	Cadinho, material: porcelana, capacidade: até 45 ml, formato: forma alta	R\$ 400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2935	Material	CONSUMO	408791	CADINHO, MATERIAL:PORCELANA, POROSIDADE:7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE:ATÉ 100 ML, FORMATO:FORMA MÉDIA	CADINHO, MATERIAL:PORCELANA, POROSIDADE:7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE:ATÉ 100 ML, FORMATO:FORMA MÉDIA	R\$ 15,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3234	Material	CONSUMO	428024	CADINHO	CADINHO, MATERIAL:PORCELANA, POROSIDADE:7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE:ATÉ 15 ML, FORMATO:FORMA BAIXA	R\$ 5,92	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2932	Material	CONSUMO	408787	CADINHO	CADINHO, MATERIAL:PORCELANA, POROSIDADE:7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE:ATÉ 150 ML, FORMATO:FORMA ALTA	R\$ 10,97	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2938	Material	CONSUMO	408794	CADINHO, MATERIAL:PORCELANA, POROSIDADE:7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE:ATÉ 150 ML, FORMATO:FORMA BAIXA	CADINHO, MATERIAL:PORCELANA, POROSIDADE:7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE:ATÉ 150 ML, FORMATO:FORMA BAIXA	R\$ 45,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2936	Material	CONSUMO	408792	CADINHO, MATERIAL:PORCELANA, POROSIDADE:7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE:ATÉ 30 ML, FORMATO:FORMA BAIXA	CADINHO, MATERIAL:PORCELANA, POROSIDADE:7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE:ATÉ 30 ML, FORMATO:FORMA BAIXA	R\$ 15,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2931	Material	CONSUMO	408781	CADINHO	CADINHO, MATERIAL:PORCELANA, POROSIDADE:7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE:ATÉ 30 ML, TIPO FUNDO:FUNDO PERFURADO, FORMATO:FORMA ALTA	R\$ 57,09	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2937	Material	CONSUMO	408793	CADINHO, MATERIAL:PORCELANA, POROSIDADE:7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE:ATÉ 50 ML, FORMATO:FORMA BAIXA	CADINHO, MATERIAL:PORCELANA, POROSIDADE:7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE:ATÉ 50 ML, FORMATO:FORMA BAIXA	R\$ 15,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1494	Material	PERMANENTE	218822	CAFETEIRA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: JARRA TÉRMICA EM INOX COM CAPACIDADE DE PELO MENOS 1 LITRO INQUEBRÁVEL; CAPACIDADE DE FAZER PELO MENOS 20 XÍCARAS; DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO; FUNÇÃO CORTA PINGOS; PORTA FILTRO DESTACÁVEL; LUZ PILOTO; TIMER PROGRAMÁVEL; RESERVATÓRIO DE ÁGUA TRANSPARENTE COM INDICADOR; BASE ANTIADERENTE; COR CINZA/PRETA; BIVOLT; POTÊNCIA MÍNIMA 700 W. GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES.	CAFETEIRA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: JARRA TÉRMICA EM INOX COM CAPACIDADE DE PELO MENOS 1 LITRO INQUEBRÁVEL; CAPACIDADE DE FAZER PELO MENOS 20 XÍCARAS; DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO; FUNÇÃO CORTA PINGOS; PORTA FILTRO DESTACÁVEL; LUZ PILOTO; TIMER PROGRAMÁVEL; RESERVATÓRIO DE ÁGUA TRANSPARENTE COM INDICADOR; BASE ANTIADERENTE; COR CINZA/PRETA; BIVOLT; POTÊNCIA MÍNIMA 700 W. GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES.	R\$ 265,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1493	Material	PERMANENTE	218822	MATERIAL DE LINHA BRANCA	CAFETEIRA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: JARRA TÉRMICA EM INOX COM CAPACIDADE DE PELO MENOS 1 LITRO INQUEBRÁVEL; CAPACIDADE DE FAZER PELO MENOS 20 XÍCARAS; DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO; FUNÇÃO CORTA PINGOS; PORTA FILTRO DESTACÁVEL; LUZ PILOTO; TIMER PROGRAMÁVEL; RESERVATÓRIO DE ÁGUA TRANSPARENTE COM INDICADOR; BASE ANTIADERENTE; COR CINZA/PRETA; BIVOLT; POTÊNCIA MÍNIMA 700 W. GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES.	R\$ 2.790,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3785	Material	PERMANENTE	27693	Cafeteira	Cafeteira com Indicador de nível de água na jarra Características: Filtro permanente, Capacidade até 15 xícaras, Características Gerais, Capacidade para 15 cafezinhos, Chave liga/desliga Jarra de Aço inox alta resistência, Sistema corta-pingo Reservatório com indicador de nível de água, Porta filtro permanente, Colher dosadora, Placa de aquecimento.	R\$ 449,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2774	Material	PERMANENTE	394823	CAFETEIRA ELÉTRICA	Cafeteira, jarra térmica aço inox, com capacidade para pelo menos 1 litro (20 xícaras), inquebrável, potência 700W - Bivolt. Garantia mínima de 12 meses.	R\$ 994,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREN	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3299	Material	CONSUMO	437755	CAIXA ARQUIVO	CAIXA ARQUIVO, MATERIAL PAPELÃO KRAFT, COR PARDA, DIMENSÕES 1 340 X 245 X 135 MM	R\$ 32,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	IT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2603	Material	CONSUMO	363055	CAIXA ARQUIVO	CAIXA ARQUIVO, MATERIAL PLÁSTICO CORRUGADO FLEXÍVEL, COR AZUL, CARACTERÍSTICASADICIONAIS TAMPAS REMOVÍVEL, DIMENSÕES 1 390 X 290 X 230 MM	R\$ 358,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1074	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CAIXA COM 100 UN DE DE LUVAS DE PROCEDIMENTO EM LATEX, TAMANHO G	R\$ 120,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1119	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CAIXA COM 100 UN DE DE LUVAS DE PROCEDIMENTO NITRILICAS, TAMANHO G	R\$ 320,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1120	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CAIXA COM 100 UN DE LUVAS DE PROCEDIMENTO EM LATEX , TAMANHO M	R\$ 144,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1121	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CAIXA COM 100 UN DE LUVAS DE PROCEDIMENTO NITRILICAS, TAMANHO M	R\$ 300,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1122	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CAIXA COM 100 UN DE LUVAS DE PROCEDIMENTO NITRILICAS, TAMANHO P	R\$ 300,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2383	Material	CONSUMO	336564	CAIXA CORRESPONDÊNCIA, MATERIAL:ACRÍLICO, COR:FUMÊ, TIPO:TRIPLA, COMPRIMENTO:370 MM, LARGURA:260 MM,	CAIXA CORRESPONDÊNCIA, MATERIAL:ACRÍLICO, COR:FUMÊ, TIPO:TRIPLA, COMPRIMENTO:370 MM, LARGURA:260 MM, ALTURA:50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ARTICULAÇÃO EM ACRÍLICO	R\$ 540,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1960	Material	CONSUMO	264486	Caixa de Sobrepor	Caixa de sobrepor 4X2 plástica branca, PVC rígido e antichama, para usar no reparo das instalações elétricas, telefônicas ou rede de transmissão de dados, não havendo necessidade da aquisição de vários tipos de caixa.	R\$ 140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2555	Material	CONSUMO	355893	Caixa de Sobrepor	Caixa de sobrepor para disjuntor bipolar, para Tomada 2P+T 20A ou Minidisjuntor bipolar 20A, em PVC rígido e antichama com tomada padrão NBR 14136 inclusa. Cor branca. Dimensões da caixa: A118 x L123 x P56 (mm). Para fixação na parede.	R\$ 611,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2431	Material	CONSUMO	343271	Caixa de Sobrepor	Caixa de sobrepor para disjuntor monopolar, para Tomada 2P+T 20A ou Minidisjuntor monopolar 20A em PVC rígido e antichama com tomada padrão NBR 14136 inclusa. Cor branca.A118 x L123 x P56 (mm). Para fixação na parede.	R\$ 580,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2040	Material	CONSUMO	273160	Caixa de Sobrepor	Caixa de sobrepor sistema X, PVC rígido e antichama, cor branco. Sem espelho, para 1 tomada 2P+t, 20A. Dimensões aproximadas: 75mmx75mmx31mm.	R\$ 76,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1616	Material	CONSUMO	233939	CAIXA DESCARGA	CAIXA DESCARGA, MATERIAL PLÁSTICO, COR BRANCA, ALTURA 33 CM, LARGURA 30 CM, PROFUNDIDADE 14 CM, CAPACIDADE 9 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENGATE FLEXÍVELE SUPORTE FIXAÇÃO	R\$ 395,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1907	Material	CONSUMO	257379	CAIXA FIXAÇÃO CIRCUITO IMPRESSO, MATERIAL:PLÁSTICO, DIMENSÃO:36X85X12 MM, COR:CINZA, ACABAMENTO:FOSCO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TAMPA, COM GUIAS E TORRES	CAIXA FIXAÇÃO CIRCUITO IMPRESSO, MATERIAL:PLÁSTICO, DIMENSÃO:36X85X12 MM, COR:CINZA, ACABAMENTO:FOSCO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TAMPA, COM GUIAS E TORRES	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2035	Material	CONSUMO	272551	caixa junção, material plástico, tipo sobrepor, cor bege, acabamento natural, comprimento 145, largura	caixa junção, material plástico, tipo sobrepor, cor bege, acabamento natural, comprimento 145, largura 120, características adicionais com espelho, furo para 1 disjuntor e 1 tomada em-, aplicação instalação ar condicionado, modelo arstop	R\$ 1.864,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3065	Material	CONSUMO	410237	CAIXA LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:100 TUBOS, VOLUME:PARA TUBOS ATÉ 2 ML, ACESSÓRIOS:TAMPA COM DOBRADIÇA, ADICIONAL:IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA	R\$ 11,58	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3122	Material	CONSUMO	413130	CAIXA LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:96 PONTEIRAS, VOLUME:PARA PONTEIRA 1000 MCL, ACESSÓRIOS:TAMPA COM DOBRADIÇA	R\$ 18,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3787	Material	CONSUMO	443248	Organizador plástico / Caixa organizadora com 10 bandejas móveis, em polipropileno;	Caixa organizadora com 10 bandejas móveis, em polipropileno; Comprimento do organizador para ferramentas:375,0 mm; Largura do organizador para ferramentas:115,0 mm; Altura do organizador para ferramentas:200,0 mm; Material do organizador para ferramentas:Polipropileno; Cor do organizador para ferramentas:Preto/amarelo e transparente; Capacidade de carga (kgf):5 kgf	R\$ 500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3259	Material	CONSUMO	433047	CAIXA ORGANIZADORA	Caixa organizadora com tampa e travas. Transparente e Incolor. Capacidade mínima 15 L. Altura aproximada 19 cm. Largura aproximada 44 cm. Profundidade aproximada 30 cm.	R\$ 953,28	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	766	Material	CONSUMO	150278	ORGANIZADOR	CAIXA ORGANIZADORA COM TAMPA E TRAVAS. TRANSPARENTE E INCOLOR. CAPACIDADE MÍNIMA 15 L. ALTURA APROXIMADA 19 CM. LARGURA APROXIMADA 44 CM. PROFUNDIDADE APROXIMADA 30 CM.	R\$ 1.047,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	610	Material	CONSUMO	108898	Caixa organizadora	Caixa organizadora plástica com tampa e travas de fechamento, cor: transparente, capacidade: 56 litros	R\$ 582,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1995	Material	CONSUMO	267578	caixa passagem	CAIXA PASSAGEM, MATERIAL PVC, COMPRIMENTO 20, LARGURA 20, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	R\$ 1.200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	611	Material	CONSUMO	108898	Caixa Plástica	Caixa Plástica Tipo CF-815 88x157x162 mm (Furada)	R\$ 197,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	612	Material	CONSUMO	108898	Caixa Plástica	Caixa Plástica Tipo CP-011 Pannel Preto 30x55x90 mm	R\$ 107,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	613	Material	CONSUMO	108898	Caixa Plástica	Caixa Plástica Tipo PB-114 55x97x147 mm	R\$ 220,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	614	Material	CONSUMO	108898	Caixa Plástica	Caixa Plástica Tipo PB-114/2 36x97x147mm	R\$ 186,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1664	Material	PERMANENTE	236725	CAIXA PROTETORA EQUIPAMENTO ELETRÔNICO, TIPO:RACK, PADRÃO:19 POL, MATERIAL:MADEIRA, REVESTIMENTO:LAM	CAIXA PROTETORA EQUIPAMENTO ELETRÔNICO, TIPO:RACK, PADRÃO:19 POL, MATERIAL:MADEIRA, REVESTIMENTO:LAMINADO MELAMÍNICO, COR REVESTIMENTO:PRETA, ACABAMENTO SUPERFICIAL:ALUMÍNIO, PROFUNDIDADE:50 CM, ALTURA:96 CM, LARGURA:19 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM CANTONEIRAS, COM ALÇAS LATERAIS, TAMPA FRONTAL, APLICAÇÃO:AMPLIFICADOR	R\$ 4.800,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3357	Material	CONSUMO	444800	Caixa PVC	Caixa PVC condutele 5 entradas, cor cinza, entradas F 3/4" e 1"	R\$ 175,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3788	Material	PERMANENTE	439385	Caixa de som	CAIXA SOM POTÊNCIA: 300W, VOLTAGEM:110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AUTO-FALANTE MÍNIMO 10", ENTRADA USB COM VISOR, EQ	R\$ 1.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	3789	Material	PERMANENTE	385361	Caixa de som	CAIXA SOM, POTÊNCIA:150 W, COR:PRETA, VOLTAGEM:120/240 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ENTRADA MICROFONE E LINHA DE CONTROLE INDEPENDENTE, IMPEDÂNCIA:8 OHM	R\$ 2.051,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	3790	Material	PERMANENTE	262826	Caixa de som	CAIXA SOM, POTÊNCIA:280 W, COR:PRETA, VOLTAGEM:110/220 V, TIPO FONTE:INTERNA, APLICAÇÃO:MICROFONE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AC AUXILIAR/TOMADA DE REDE AUXILIAR/ENTRADA RCA	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	3791	Material	CONSUMO	240226	Caixa de som	CAIXA SOM, POTÊNCIA:300 W, VOLTAGEM:110/220 V, APLICAÇÃO:COMPUTADOR	R\$ 300,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2315	Material	CONSUMO	323124	caixa tomada, tipo embutir, cor corpo preta, material plástico, dimensões 4 x 2	caixa tomada, tipo embutir, cor corpo preta, material plástico, dimensões 4 x 2	R\$ 457,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1525	Material	CONSUMO	221928	Calção/Short esportivo para jogo, produzido em tecido 100% poliéster, cintura/cós com elástico e cordão, cor branca, sendo 15 unidades no tamanho M e 5 unidades no tamanho G.	Calção/Short esportivo para jogo, produzido em tecido 100% poliéster, cintura/cós com elástico e cordão, cor branca, sendo 15 unidades no tamanho M e 5 unidades no tamanho G.	R\$ 399,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	2344	Material	CONSUMO	328214	Calha de Sobrepor	Calha de sobrepor 2x20W, p/ instalação de lâmpada fluorescente tubular	R\$ 598,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2343	Material	CONSUMO	328213	Calha de Sobrepor	Calha de sobrepor 2x40W, p/ instalação de lâmpada fluorescente tubular	R\$ 547,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1556	Material	CONSUMO	227246	Calha de Sobrepor	Calha de sobrepor 4x40W, p/ instalação de lâmpada fluorescente tubular	R\$ 1.486,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1485	Material	CONSUMO	218110	CALIBRADOR ROSCA	CALIBRADOR ROSCA, MATERIAL:AÇO CARBONO, POSIÇÃO ROSCA:INTERNA, TIPO:TAMPÃO "PASSA", PERFIL ROSCA:WHITWORTH 55 ₂	R\$ 168,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1486	Material	CONSUMO	218113	CALIBRADOR ROSCA	CALIBRADOR ROSCA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, POSIÇÃO ROSCA:EXTERNA, TIPO:ANEL "PASSA OU NÃO PASSA", PERFIL ROSCA:MÉTRICA 60z	R\$ 168,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1361	Material	PERMANENTE	196910	Cama Hospitalar MOTORIZADA 5 Movimentos	Cama Hospitalar MOTORIZADA 5 Movimentos. Lastro em Chapa; - Cabeceiras e grades injetadas - Rodízios 3" com freios diagonais - Comprimento e largura: 1,90 x 0,90 - Altura mínima: 45cm do chão - Altura máxima do chão: 80cm	R\$ 17.380,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	426	Material	CONSUMO	31305	Câmara	Câmara Ar para pneu 3.50 x 8 - PARA CARRINHO DE MÃO	R\$ 240,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2375	Material	CONSUMO	335133	CÂMARA AR PNEU	CÂMARA AR PNEU, MATERIAL BORRACHA, APLICAÇÃO TIPO PNEU CARGA, TAMANHO 3,50 X 8	R\$ 24,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3160	Material	PERMANENTE	416023	CÂMARA CLIMÁTICA, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, VOLUME:CERCA DE 200 L,	CÂMARA CLIMÁTICA, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, VOLUME:CERCA DE 200 L, TEMPERATURA:CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 60 ºC, UMIDADE:CONTROLE UMIDADE ATÉ 90% UR, ADICIONAL:C/ VEDAÇÃO, PORTA DE VIDRO, COMPONENTES:ATÉ 3 PRATELEIRAS, OUTROS COMPONENTES:C/ ALARME, SENSOR DE TEMPERATURA	R\$ 250,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3792	Material	PERMANENTE	150012	Câmera fotográfica digital	Câmera fotográfica digital DSLR, com pelo menos 18MP, com estabilizador óptico de imagem (no corpo ou na lente), CROP FACTOR de 1,5 ou 1,6, lente zoom 18-55 mm, com suporte para cartão de memória SDXC, capacidade de fazer filmes em resolução de no mínimo 1920x1080 30fps Full HD. Sensibilidade mínima do sensor: ISO 6400, suporte para controle remoto para disparador e bolsa protetora de transporte inclusa.	R\$ 12.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3793	Material	PERMANENTE	266995	Câmera de vídeo	CÂMERA VÍDEO, TIPO:COMPACTA, RESOLUÇÃO:CCD 1/6" 460 K PX, ZOOM ÓPTICO:20 X, ZOOM DIGITAL:990 X, TERMINAL CONEXÃO SAÍDA:ÁUDIO / VÍDEO E USB, CAPACIDADE MEMÓRIA:128 MB, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FORMATO GRAVAÇÃO 8, CONTROLE REMOTO SEM FIO, CD RO	R\$ 2.564,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1987	Material	CONSUMO	266995	CÂMERA VÍDEO	CÂMERA VÍDEO, TIPO:COMPACTA, RESOLUÇÃO:CCD 1/6" 460 K PX, ZOOM ÓPTICO:20 X, ZOOM DIGITAL:990 X, TERMINAL CONEXÃO SAÍDA:ÁUDIO / VÍDEO E USB, CAPACIDADE MEMÓRIA:128 MB, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FORMATO GRAVAÇÃO 8, CONTROLE REMOTO SEM FIO, CD RO	R\$ 427,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	770	Material	CONSUMO	150284	Camisa de goleiro na cor amarelo	Camisa de goleiro na cor amarelo, em dry de poliamida, gola careca, manga longa com proteção nos ombros e cotovelos para absorver impactos, com número 23 e 24 em silk preto na frente (barriga) e nas costas, escrito em silk preto CEFET-NI na parte superior das costas, símbolo do projeto de extensão "Equipes Esportivas" bordado no peito esquerdo e símbolo azul do CEFET bordado no peito direito com dimensões de 72 cm de altura e 55 cm de largura.	R\$ 140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1882	Material	CONSUMO	255900	Camisa esportiva para jogo lisa, tecido tecnológico diklatex com micro filamentos que facilita a transpiração transportando o suor para as camadas externas do tecido (podendo ser outro tecido similar ou superior), gola em V, com impressão do logo oficial do CEFET/RJ na frente na cor branca, com impressão do número tamanho grande atrás na cor branca. Sendo 18 unidades na cor azul escuro, com manga curta, e a seguinte numeração (2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20), das quais 10 unidades no tamanho M e 5 unidades no tamanho G. Sendo 2 unidades na cor vermelha, manga longa, e a seguinte numeração (1; 2), das quais 1 unidade no tamanho M e 1 unidade no tamanho G. Exemplo em anexo 1.	Camisa esportiva para jogo lisa, tecido tecnológico diklatex com micro filamentos que facilita a transpiração transportando o suor para as camadas externas do tecido (podendo ser outro tecido similar ou superior), gola em V, com impressão do logo oficial do CEFET/RJ na frente na cor branca, com impressão do número tamanho grande atrás na cor branca. Sendo 18 unidades na cor azul escuro, com manga curta, e a seguinte numeração (2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20), das quais 10 unidades no tamanho M e 5 unidades no tamanho G. Sendo 2 unidades na cor vermelha, manga longa, e a seguinte numeração (1; 2), das quais 1 unidade no tamanho M e 1 unidade no tamanho G. Exemplo em anexo 1.	R\$ 655,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	520	Material	CONSUMO	55573	CAMISAS	Camisas para evento, com as seguintes especificações: camisa em malha 30.1, corpo da camisa todo branco, com manga raglan , gola sanfonada comum), com desenho (estampa) , frente e costas. Estampa em 04 (quatro) cores, f	R\$ 5.145,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	519	Material	CONSUMO	55573	CAMISAS	Camisas para evento, com as seguintes especificações: camisa em malha 30.1, corpo da camisa todo branco, com manga raglan , gola sanfonada comum), com desenho (estampa) , frente e costas. Estampa em 04 (quatro) cores, f	R\$ 7.717,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	521	Material	CONSUMO	55573	CAMISAS	Camisas para evento, com as seguintes especificações: camisa em malha 30.1, corpo da camisa todo branco, com manga raglan , gola sanfonada comum), com desenho (estampa) , frente e costas. Estampa em 04 (quatro) cores, fr	R\$ 2.572,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	522	Material	CONSUMO	55573	CAMISAS	Camisas para evento, com as seguintes especificações: camisa em malha 30.1, corpo da camisa todo branco, com manga raglan , gola sanfonada comum), com desenho (estampa) , frente e costas. Estampa em 04 (quatro) cores, fre	R\$ 1.715,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1532	Material	CONSUMO	224374	Campainha	CAMPAINHA SEM FIO, MATERIAL INVÓLUCRO RECEPTOR PLÁSTICO ABS, MATERIAL INVÓLUCRO TRANSMISSOR PLÁSTICO ABS, ALCANCE MÁXIMO 30, TENSÃO ALIMENTAÇÃO TRANSMISSOR 9, TENSÃO ALIMENTAÇÃO RECEPTOR 3, QUANTIDADE FREQUÊNCIA 1, COR BRANCA, QUANTIDADE SONS 1, CARACTERI	R\$ 300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1846	Material	CONSUMO	250690	Canaleta sistema X com divisória em material termoplástico. Medidas: 20x10 mm, 2,10m de comprimento.	Canaleta sistema X com divisória em material termoplástico. Medidas: 20x10 mm, 2,10m de comprimento. Cor branco.	R\$ 529,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1967	Material	CONSUMO	265016	Canaleta X	Canaleta sistema X com divisória em material termoplástico. Medidas: 50x20 mm, 2,10m de comprimento. Cor branca.	R\$ 451,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	436	Material	CONSUMO	32859	CANETA ESFEROGRAFICA	CANETA ESFEROGRÁFICA; TINTA NA COR AZUL; PONTA 0,7 MM METÁLICA. REQUISITOS OBRIGATÓRIOS: ORIFÍCIO LATERAL PARA VENTILAÇÃO DA CARGA; CORPO EM CRISTAL TRANSPARENTE; CORPO REFORÇADO QUE NÃO QUEBRE DURANTE PRESSÃO POR MANUSEIO; TUBO DA CARGA NÃO INFERIOR A	R\$ 898,95	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	435	Material	CONSUMO	32859	CANETA ESFEROGRAFICA	CANETA ESFEROGRÁFICA; TINTA NA COR PRETA; PONTA 0,7 METÁLICA. REQUISITOS OBRIGATÓRIOS: ORIFÍCIO LATERAL PARA VENTILAÇÃO DA CARGA; CORPO EM CRISTAL TRANSPARENTE; CORPO REFORÇADO QUE NÃO QUEBRE DURANTE PRESSÃO POR MANUSEIO; TUBO DA CARGA NÃO INFERIOR A 1	R\$ 849,89	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	434	Material	CONSUMO	32859	CANETA ESFEROGRAFICA	CANETA ESFEROGRÁFICA; TINTA NA COR VERMELHA; PONTA 0,7 MM METÁLICA. REQUISITOS OBRIGATÓRIOS: ORIFÍCIO LATERAL PARA VENTILAÇÃO DA CARGA; CORPO EM CRISTAL TRANSPARENTE; CORPO REFORÇADO QUE NÃO QUEBRE DURANTE PRESSÃO POR MANUSEIO; TUBO DA CARGA NÃO INFERI	R\$ 510,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2100	Material	CONSUMO	279533	Caneta	Caneta hidrográfica, material plástico, formato corpo cilíndrico, espessura escrita grossa, cor carga variada, aplicação papel	R\$ 60,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2544	Material	CONSUMO	355337	CANETA HIDROGRÁFICA	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL PLÁSTICO, MATERIAL PONTA POROSA, ESPESSURA ESCRITA MÉDIA, COR CARGA PRETA, APLICAÇÃO CD/DVD, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TINTA À BASE DE ALCOOL, RESISTENTE A ÁGUA	R\$ 11,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3794	Material	CONSUMO	279436	Caneta hidrográfica	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:FINA, COR CARGA:LARANJA	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2088	Material	CONSUMO	279436	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:FINA, COR CARGA:LAR	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:FINA, COR CARGA:LARANJA	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3795	Material	CONSUMO	279437	Caneta hidrográfica	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:FINA, COR CARGA:VERMELHA	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2089	Material	CONSUMO	279437	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:FINA, COR CARGA:VER	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:FINA, COR CARGA:VERMELHA	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3796	Material	CONSUMO	279448	Caneta hidrográfica	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:GROSSA, COR CARGA:AMARELA	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2099	Material	CONSUMO	279448	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:GROSSA, COR CARGA:AMARELA	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:GROSSA, COR CARGA:AMARELA	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3797	Material	CONSUMO	279445	Caneta hidrográfica	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:GROSSA, COR CARGA:AZUL	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2096	Material	CONSUMO	279445	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:GROSSA, COR CARGA:AZUL	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:GROSSA, COR CARGA:AZUL	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3798	Material	CONSUMO	279447	Caneta hidrográfica	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:GROSSA, COR CARGA:PRETA	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2098	Material	CONSUMO	279447	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:GROSSA, COR CARGA:P	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:GROSSA, COR CARGA:PRETA	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3799	Material	CONSUMO	279446	Caneta hidrográfica	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:GROSSA, COR CARGA:VERDE	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2097	Material	CONSUMO	279446	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:GROSSA, COR CARGA:V	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:GROSSA, COR CARGA:VERDE	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3800	Material	CONSUMO	279441	Caneta hidrográfica	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:AMARELA	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2093	Material	CONSUMO	279441	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:AM	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:AMARELA	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3801	Material	CONSUMO	279438	Caneta hidrográfica	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:AZUL	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2090	Material	CONSUMO	279438	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:AZ	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:AZUL	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3802	Material	CONSUMO	279442	Caneta hidrográfica	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:LARANJA	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2094	Material	CONSUMO	279442	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:LA	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:LARANJA	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3803	Material	CONSUMO	279440	Caneta hidrográfica	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:PRETA	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2092	Material	CONSUMO	279440	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:PR	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:PRETA	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3804	Material	CONSUMO	279439	Caneta hidrográfica	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:VERDE	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2091	Material	CONSUMO	279439	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FILTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:VE	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FILTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:VERDE	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3805	Material	CONSUMO	279443	Caneta hidrográfica	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FILTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:VERMELHA	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2095	Material	CONSUMO	279443	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FILTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:VE	CANETA HIDROGRÁFICA, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FILTRO, ESPESSURA ESCRITA:MÉDIA, COR CARGA:VERMELHA	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2086	Material	CONSUMO	279318	CANETA MARCA-TEXTO	CANETA MARCA-TEXTO, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PONTA FIBRA CHAMFRADA, COR AMARELA	R\$ 208,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2085	Material	CONSUMO	279312	CANETA MARCA-TEXTO	CANETA MARCA-TEXTO, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PONTA FLUORESCENTE, COR VERDE	R\$ 53,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1736	Material	CONSUMO	241163	CANETA PERMANENTE	CANETA PERMANENTE, MATERIAL CORPO PLÁSTICO, MATERIAL PONTA PLÁSTICO, FORMATO CILÍNDRICO, TIPO ESCRITA FINA, COR TINTA PRETA, APLICAÇÃO IDENTIFICAÇÃO EM PLÁSTICOS DE LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TINTA PERMANENTE E RESISTENTE A AUTOC	R\$ 36,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	600	Material	CONSUMO	107000	PVC - CANTONEIRA	CANTONEIRA DE AÇO 1 1/4 X 1 1/4 X 1/8 (VARA COM 6M)	R\$ 1.640,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	601	Material	CONSUMO	107000	PVC - CANTONEIRA	CANTONEIRA DE AÇO 1" X 1/8" - 1,27 KG/M (VARA COM 6M)	R\$ 1.240,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	602	Material	CONSUMO	107000	PVC - CANTONEIRA	CANTONEIRA DE ALUMÍNIO 1 1/4" X 1 1/4" X 3/16" (VARA COM 6M)	R\$ 1.575,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1362	Material	PERMANENTE	196910	Cânula de traqueostomia metal longa nº 6.	Cânula de traqueostomia metal longa nº 6. https://cirurgicapassos.com.br/canula-traqueostomia-n-6-longa-metal.html	R\$ 345,06	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1522	Material	CONSUMO	221238	capacetes de segurança.	capacetes de segurança.	R\$ 785,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3174	Material	CONSUMO	418139	CAPACITOR 25mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS	CAPACITOR 25mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS PARA AR CONDICIONADO	R\$ 400,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2367	Material	CONSUMO	333209	CAPACITOR 35mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS	CAPACITOR 35mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS PARA AR CONDICIONADO	R\$ 500,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2366	Material	CONSUMO	333209	CAPACITOR 35mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS	CAPACITOR 35mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS PARA AR CONDICIONADO	R\$ 75,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3201	Material	CONSUMO	422288	CAPACITOR 35mF +5mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS	CAPACITOR 35mF +5mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS PARA AR CONDICIONADO	R\$ 900,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2510	Material	CONSUMO	350467	CAPACITOR 40mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS	CAPACITOR 40mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS PARA AR CONDICIONADO	R\$ 700,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2340	Material	CONSUMO	327996	CAPACITOR 40mF +5mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS	CAPACITOR 40mF +5mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS PARA AR CONDICIONADO	R\$ 900,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3200	Material	CONSUMO	422284	CAPACITOR 45mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS	CAPACITOR 45mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS PARA AR CONDICIONADO	R\$ 800,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1860	Material	CONSUMO	251780	CAPACITOR 45mF +5mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS	CAPACITOR 45mF +5mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS PARA AR CONDICIONADO	R\$ 1.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3173	Material	CONSUMO	418048	CAPACITOR 6mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS	CAPACITOR 6mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS	R\$ 200,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2059	Material	CONSUMO	275069	CAPACITOR 8mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS	CAPACITOR 8mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS PARA AR CONDICIONADO	R\$ 300,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2058	Material	CONSUMO	275069	CAPACITOR 8mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS	CAPACITOR 8mF +/-5% 380/400V COM TERMINAIS PARA AR CONDICIONADO	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3427	Material	CONSUMO	452793	Capacitor fixo cerâmico	CAPACITOR FIXO CERÂMICO, TENSÃO NOMINAL:50 V, CAPACITÂNCIA NOMINAL:470 NF, TOLERÂNCIA:+/- 10% PER	R\$ 6,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2799	Material	CONSUMO	398756	CAPACITOR FIXO ELETROLÍTICO ALUMINÍO	CAPACITOR FIXO ELETROLÍTICO ALUMINÍO, CAPACITÂNCIA NOMINAL:100 MICROF, TENSÃO NOMINAL:50 V, APLICAÇÃO:ELETRÔNICOS	R\$ 16,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3807	Material	CONSUMO	370038	Capacitor variável com conjunto de placas paralelas cambiáveis	Capacitor variável com placas paralelas, ajuste do zeramento da distância entre placas, régua deslizante em aço com ajuste do zero para qualquer sistema de placas, escala milimetrada 0 a 60 mm, divisão de 1 mm, escala em polegadas de 0 a 2,3 inches, divisão de 0,1 in, base em aço com sapatas niveladoras isolantes, borne de aterramento, duas placas paralelas circulares para variações de 0 pF a 225 pF, uma torre fixa com base em aço e interface isolante com placa fixa e acoplador elétrico M3 para capacímetro; torre deslizante móvel com base em aço, interface	R\$ 611,32	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2465	Material	CONSUMO	347117	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:1,2 NF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:1,2 NF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2466	Material	CONSUMO	347118	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:1,5 NF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:1,5 NF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2469	Material	CONSUMO	347179	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:10 PF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:10 PF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2470	Material	CONSUMO	347180	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:100 PF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:100 PF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2472	Material	CONSUMO	347194	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:2,2 NF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:2,2 NF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2471	Material	CONSUMO	347194	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:2,2 NF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:2,2 NF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2468	Material	CONSUMO	347178	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:6,80 PF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, CAPACITÂNCIA:6,80 PF, MATERIAL:CERÂMICA, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2440	Material	CONSUMO	344741	Capacitor	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:0,01 MICROF, TENSÃO NOMINAL:50 V	R\$ 12,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2441	Material	CONSUMO	344805	Capacitor	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:0,1 MICROF, TENSÃO NOMINAL:50 V	R\$ 6,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2461	Material	CONSUMO	346962	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:10 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:10 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2463	Material	CONSUMO	346964	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:100 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:100 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2458	Material	CONSUMO	346956	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:22 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:22 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2464	Material	CONSUMO	346967	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:220 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:220 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2462	Material	CONSUMO	346963	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:33 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:33 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2460	Material	CONSUMO	346961	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:4,7 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:4,7 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2459	Material	CONSUMO	346959	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:47 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:47 NF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2456	Material	CONSUMO	346787	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:680 PF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	CAPACITOR, TIPO:CERÂMICO, CAPACITÂNCIA:680 PF, TENSÃO NOMINAL:50 V, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1701	Material	CONSUMO	238755	Capacitor	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:0,47 MICROF, TENSÃO:100V, MATERIAL:CARVÃO	R\$ 6,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2165	Material	CONSUMO	292215	CAPACITOR	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:100 MF, TENSÃO:63 V, APLICAÇÃO:EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS EM GERAL	R\$ 12,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1689	Material	CONSUMO	238441	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:100 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:100 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1688	Material	CONSUMO	238441	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:100 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:100 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	R\$ 30,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2800	Material	CONSUMO	398759	Capacitor	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:1000 MF, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, TENSÃO NOMINAL:50 V	R\$ 32,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1699	Material	CONSUMO	238734	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:1000 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:1000 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1812	Material	CONSUMO	248338	CAPACITOR	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:1000 MICROF, TENSÃO:63 V	R\$ 87,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2166	Material	CONSUMO	292217	CAPACITOR	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:22 MF, TENSÃO:50 V, APLICAÇÃO:EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS EM GERAL	R\$ 25,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1684	Material	CONSUMO	238437	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:22 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:22 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1696	Material	CONSUMO	238731	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:220 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:220 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1700	Material	CONSUMO	238735	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:2200 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:2200 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1813	Material	CONSUMO	248340	CAPACITOR	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:2200 MICROF, TENSÃO:63 V	R\$ 40,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1687	Material	CONSUMO	238440	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:33 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:33 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1686	Material	CONSUMO	238439	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:47 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:47 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1666	Material	CONSUMO	236904	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:47 MICROF, TENSÃO:50 VAC, MATERIAL:CARVÃO	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:47 MICROF, TENSÃO:50 VAC, MATERIAL:CARVÃO	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1697	Material	CONSUMO	238732	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:470 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:470 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1698	Material	CONSUMO	238733	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:6,80 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:6,80 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1685	Material	CONSUMO	238438	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:68 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	CAPACITOR, TIPO:ELETROLÍTICO, CAPACITÂNCIA:68 MICROF, TENSÃO:25 V, MATERIAL:CARVÃO	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3241	Material	PERMANENTE	429680	CAPELA DE EXAUSTÃO	CAPELA EXAUSTÃO, TIPO:DE GASES, MATERIAL:FIBRA DE VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 80 X 60 X 120 CM, COMPONENTES:JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, OUTROS COMPONENTES:COM LÂMPADA INTERNA, ADICIONAL:ALTURA REGULÁVEL, VAZÃO:ATÉ 600 M3/H	R\$ 2.258,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3220	Material	PERMANENTE	424852	CAPELA EXAUSTÃO	CAPELA EXAUSTÃO, TIPO:DE GASES, MATERIAL:FIBRA DE VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 80 X 60 X 90 CM, COMPONENTES:JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, OUTROS COMPONENTES:COM LÂMPADA INTERNA, VAZÃO:ATÉ 250 M3/H	R\$ 1.660,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	499	Material	PERMANENTE	50458	CAPELA FLUXO LAMINAR	CAPELA FLUXO LAMINAR com as seguintes especificações: construída em MDF/CN com gabinete de trabalho construído em aço inox AISI 304 (paredes, tampo da mesa, mesa e tela de proteção em PVC do filtro absoluto) evitando corrosão. Tampo liso em inox para maior facilidade na limpeza e uso de produtos para assepsia; 01 Lâmpada UV 15-30W; 01 Lâmpada Fluorescente; Tomadas auxiliares; Válvula para gás/bico de Bunsen e Ventilador com motor de 1/15 cv com proteção térmica e regulagem eletrônica de velocidade para perda de pressão (duas velocidades, máxima e mínima). Dimensões aproximadas (LxPxA): 1000x700x1600mm. Voltagem do exaustor 220V.	R\$ 12.360,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3808	Material	PERMANENTE	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Capela para Exaustão de Gases com porta em vidro temperado 3 ou 4 mm e exaustor axial com capacidade 15m³/min.	R\$ 11.810,22	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3221	Material	PERMANENTE	424852	Capela para exaustão de gases	Capela para exaustão de gases: Capela em fibra de vidro para exaustão de gases, incluso o sistema exaustor. Tensão: Bivolt ou 220 V. Dimensões mínimas de 800 x 580 x 800 mm	R\$ 2.950,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3219	Material	PERMANENTE	424852	Capela para exaustão de gases	Capela para exaustão de gases: Capela em fibra de vidro para exaustão de gases, incluso o sistema exaustor. Tensão: Bivolt ou 220 V. Dimensões mínimas de 800 x 580 x 800 mm	R\$ 8.850,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	679	Material	CONSUMO	138720	TUBO PVC ROSCAVEL	CAPS SOLDÁVEL 32MM, EM PVC.	R\$ 15,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3018	Material	CONSUMO	409489	Cápsula de evaporação	Cápsula de evaporação, em porcelana. Capacidade mínima de 225ml e máxima de 250ml ; diâmetro entre 11-14cm.	R\$ 180,10	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3205	Material	PERMANENTE	422721	RACK	Característica/Configurações/Requisitos mínimos: - Porta frontal em vidro e sistema de fecho com chave; - Tampas laterais de fácil retirada; - Longarinas verticais com furação 1/2U para fixação de equipame	R\$ 5.075,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2623	Material	CONSUMO	367204	LIMPA CONTATO	Características - Elimina resíduos que prejudicam os contatos elétricos e eletrônicos; - Recupera a condutividade dos contatos; - Não propaga corrente elétrica; - Limpa e seca instantaneamente; - Embalagem com 300 ml	R\$ 188,86	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3809	Material	CONSUMO	458683	Arduino Uno R3 COM cabo usb - placa arduino Uno versão 3	Características do Arduino Uno R3: Microcontrolador ATmega328; Tensão de operação 5V; Tensão de alimentação (recomendada) 7-12V; Tensão de alimentação (limite)6-20V; Entradas e saídas digitais14 das quais 6 podem ser PWM; Entradas analógicas 6; Corrente contínua por pino de I/O40 mA; Corrente contínua para o pino 3.3V 50 mA; Memória Flash32 KB (ATmega328) dos quais 0.5 KB são usados pelo bootloader; Memória SRAM 2 KB (ATmega328); EEPROM1 KB (ATmega328); Velocidade do Clock16 MHz; Dimensões aproximadas 68,58mm x 53,34mm ; COM cabo usb	R\$ 1.100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	424	Material	PERMANENTE	29718	Televisor 60"	Características mínimas: Resolução 4K (UHD); Sistema Smart; Tela em LED; 2 Entradas USB;3 entradas HDMI; Wireless Integrado; Equalização de Som; Ajuste de Temperatura de Cor; Formato de tela 16:9; Ângulo de Visão de no mínimo 178°; Velocidade de Painel de no mínimo 60 Hz ; Suporte de Parede 400x400 (Vesa); Brilho 340 cd/m²; Contraste 1.200.000:1 (Dinâmico); Tela de 60 polegadas	R\$ 21.815,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1123	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CARBONATO DE AMÔNIO PA / ACS (FRASCO COM 500 G)	R\$ 116,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1124	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CARBONATO DE CALCIO PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 22,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1125	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CARBONATO DE MAGNÉSIO (BÁSICO) PA (FRASCO DE 500 G)	R\$ 48,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1126	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CARBONATO DE SODIO ANIDRO PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 24,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2481	Material	CONSUMO	347959	CARBONATO DE SÓDIO	carbonato de sódio, aspecto físico pó ou cristais brancos, higroscópicos, inodoros, fórmula química Na_2CO_3 anidro, peso molecular 105,99, grau de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente p.a./acs, número de referência química cas 497-19-8 (Frasco de 1 kg)	R\$ 63,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2556	Material	CONSUMO	355924	CARBONATO DE SÓDIO	CARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO:PÓ BRANCO, HIGROSCÓPICO, INODORO (BARRILHA LEVE), FÓRMULA QUÍMICA: Na_2CO_3 ANIDRO, PESO MOLECULAR:105,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 497-19-8	R\$ 125,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1665	Material	CONSUMO	236761	CARGA EXTINTOR INCÊNDIO	CARGA EXTINTOR INCÊNDIO, TIPO CARGA:GÁS CARBÔNICO, CAPACIDADE CARGA:2 KG	R\$ 176,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1655	Material	CONSUMO	236536	CARGA EXTINTOR INCÊNDIO	CARGA EXTINTOR INCÊNDIO, TIPO CARGA:GÁS CARBÔNICO, CAPACIDADE CARGA:4 KG	R\$ 95,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	741	Material	CONSUMO	150192	CARIMBO	CARIMBO REDONDO, TIPO AUTOMÁTICO, COM BORRACHA EM FOTOPOLÍMERO, ESPESSURA MÍNIMA DE 3 MM, CONTENDO TEXTO (A SER DEFINIDO); CORPO EM MATERIAL PLÁSTICO; ESTOJO AUTOENTINTADO (TINTA À BASE DE ÁGUA, NA COR PRETA) E ALMOFADA SUBSTITUÍVEL; VISOR PARA VISUALIZAR A IMPRESSÃO DE TEXTO DO CARIMBO. ÁREA ÚTIL DE IMPRESSÃO (APROX.): 4,0 CM DE DIÂMETRO.	R\$ 114,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Objetivando adequada realização das atividades de todo o Sistema CEFET-RJ, é indispensável apor - por carimbagem - nos mais diversos tipos de documentos: a identificação de servidores, numeração de páginas/folhas, inserção de diferentes textos padronizados (recebido, urgente, etc..). Sendo também primordial a reposição de materiais afins desgastados ou esgotados em virtude do intenso uso diário, bem como interstício entre o último ciclo de aquisições e o presente processo de ressurgimento.
153010	743	Material	CONSUMO	150192	CARIMBO	CARIMBO RETANGULAR, TIPO AUTOMÁTICO, COM BORRACHA EM FOTOPOLÍMERO, ESPESSURA MÍNIMA DE 3 MM, CONTENDO TEXTO (A SER DEFINIDO); CORPO EM MATERIAL PLÁSTICO; ESTOJO AUTOENTINTADO (TINTA À BASE DE ÁGUA, NA COR PRETA) E ALMOFADA SUBSTITUÍVEL; VISOR PARA VISUALIZAR A IMPRESSÃO DE TEXTO DO CARIMBO. ÁREA ÚTIL DE IMPRESSÃO (APROX.): 1,4 X 3,8 CM.	R\$ 225,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Objetivando adequada realização das atividades de todo o Sistema CEFET-RJ, é indispensável apor - por carimbagem - nos mais diversos tipos de documentos: a identificação de servidores, numeração de páginas/folhas, inserção de diferentes textos padronizados (recebido, urgente, etc..). Sendo também primordial a reposição de materiais afins desgastados ou esgotados em virtude do intenso uso diário, bem como interstício entre o último ciclo de aquisições e o presente processo de ressurgimento.
153010	742	Material	CONSUMO	150192	CARIMBO	CARIMBO RETANGULAR, TIPO AUTOMÁTICO, COM BORRACHA EM FOTOPOLÍMERO, ESPESSURA MÍNIMA DE 3 MM, CONTENDO TEXTO (A SER DEFINIDO); CORPO EM MATERIAL PLÁSTICO; ESTOJO AUTOENTINTADO (TINTA À BASE DE ÁGUA, NA COR PRETA) E ALMOFADA SUBSTITUÍVEL; VISOR PARA VISUALIZAR A IMPRESSÃO DE TEXTO DO CARIMBO. ÁREA ÚTIL DE IMPRESSÃO (APROX.): 4,0 X 6,0 CM.	R\$ 190,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Objetivando adequada realização das atividades de todo o Sistema CEFET-RJ, é indispensável apor - por carimbagem - nos mais diversos tipos de documentos: a identificação de servidores, numeração de páginas/folhas, inserção de diferentes textos padronizados (recebido, urgente, etc..). Sendo também primordial a reposição de materiais afins desgastados ou esgotados em virtude do intenso uso diário, bem como interstício entre o último ciclo de aquisições e o presente processo de ressurgimento.
153010	1748	Material	CONSUMO	242665	Carrapeta, vedante em PVC com anel de borracha , para torneira de ½”.	Carrapeta, vedante em PVC com anel de borracha , para torneira de ½”.	R\$ 74,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1749	Material	CONSUMO	242666	Carrapeta, vedante em PVC com anel de borracha, para torneira de ¾”.	Carrapeta, vedante em PVC com anel de borracha, para torneira de ¾”.	R\$ 15,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1927	Material	CONSUMO	260521	CARREGADOR BATERIA	CARREGADOR BATERIA, TIPO:PORTÁTIL, VELOCIDADE CARGA:RÁPIDA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 / 220 V, CAPACIDADE:4 PILHAS E 2 BATERIAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FUNÇÃO AUTO DESCARGA	R\$ 600,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2346	Material	CONSUMO	328560	CARREGADOR BATERIA	CARREGADOR BATERIA, TIPO:PORTÁTIL, VELOCIDADE CARGA:RÁPIDA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:AUTO-CHAVEÁVEL 110/220 V, CAPACIDADE:4 PILHAS AA OU AAA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DISPLAY LCD INDICADOR DE CARGA INDIVIDUAL DE CADA, TIPO BATERIA:RECARREGÁVEL AA OU AAA DE 1	R\$ 64,98	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	729	Material	CONSUMO	150159	CARREGADOR DE BATERIA	Carregador de bateria 9V	R\$ 70,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3210	Material	CONSUMO	424191	N/A	Carregador de pilhas + 4 Pilhas AA: Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Carregador para 4 pilhas recarregáveis AA ou 4 AAA ou duas baterias 9V; deverá conter luz indicando o processo de carga; desligar automaticamente quando a carga está completa; conter dois canais de carga independentes; Bilvolt automático (AC 100-240V); Compatível com o novo padrão brasileiro de tomadas; Garantia: 3 meses	R\$ 38,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3209	Material	CONSUMO	424191	Carregador de pilhas + 4 Pilhas AA: Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Carregador p	Carregador de pilhas + 4 Pilhas AA: Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Carregador para 4 pilhas recarregáveis AA ou 4 AAA ou duas baterias 9V; deverá conter luz indicando o processo de carga; desligar automaticamente quando a carga está completa; conter dois canais de carga independentes; Bilvolt automático (AC 100-240V); Compatível com o novo padrão brasileiro de tomadas; Garantia: 3 meses	R\$ 76,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	820	Material	CONSUMO	150500	CARRREGADOR BATERIA	Carregador de pilhas + 4 Pilhas AA: Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Carregador para 4 pilhas recarregáveis AA ou 4 AAA ou duas baterias 9V; deverá conter luz indicando o processo de carga; desligar automaticamente quando a carga está completa; conter dois canais de carga independentes; Bilvolt automático (AC 100-240V); Compatível com o novo padrão brasileiro de tomadas; Garantia: 3 meses	R\$ 70,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3810	Material	CONSUMO	2558550	Carregador p/ pilha recarregável AA/AAA c/ 4 pilhas AA 2500 mAh com capacidade de carga mínima de 2500 mili-Ampère-hora	Carregador p/ pilha recarregável AA/AAA c/ 4 pilhas AA com capacidade de carga mínima de 2500 mili-Ampère-hora; Carrega pilhas recarregáveis modelos AA (pequena) e AAA (palito), podendo misturar estes tamanhos na hora de recarregar; Possuem bivoltagem automática 110V / 220 V e ajuste de frequência também automática 50 Hz / 60 Hz; Tempo de carregamento de pilhas entre 5 a 8 horas; Acompanham 4 pilhas recarregáveis de 2500 mAh pré-carregadas, ou seja, não precisam de primeira carga; Cada pilha equivale a 4 vezes a carga de uma pilha alcalina comum; Consumo médio de 2,5 Watts; Acompanha manual em português	R\$ 1.260,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	1959	Material	CONSUMO	264080	Carregadores de baterias na rede 220V, 30A; regulável; bivolt 12 e 24 Volts.	Carregadores de baterias na rede 220V, 30A; regulável; bivolt 12 e 24 Volts.	R\$ 2.309,59	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2770	Material	PERMANENTE	394002	Carrinho de ferramentas de 8 gavetas completo	Carrinho de ferramentas de 8 gavetas completo com 115 peças, gavetas com correções telescópicas, tranças para gavetas, rodas dianteiras e traseiras giratórias, rodas traseiras providas de freio individual. Ferramentas inclusas: Martelo de pena 300g, Martelo de borda 30mm, Alicates universal isolado 8", Alicates corte diagonal isolado 6", Alicates meia cana isolado 6", Alicates para anéis interno reto 5", Alicates para anéis interno reto 7", Alicates para anéis externo reto 5", Alicates para anéis externo reto 7", Alicates de pressão mordente triangular 10", Chave ajustável 10", Chave de fenda ponta chata 3x75mm, Chave de fenda ponta chata 5x100mm, Chave de fenda ponta chata 6x125mm, Chave de fenda toco ponta chata 5x38mm, Chave de fenda ponta cruzada 3x75mm, Chave de fenda ponta cruzada 5x100mm, Chave de fenda ponta cruzada 6x150mm, Chave de fenda toco ponta cruzada 5x38mm, Chave hexagonal 1,5mm, Chave hexagonal 1,5mm, Chave hexagonal 2mm, Chave hexagonal 2mm, Chave hexagonal 2,5mm, Chave hexagonal 2,5mm, Chave hexagonal 3mm, Chave hexagonal 3mm, Chave hexagonal 4mm, Chave hexagonal 4mm, Chave hexagonal 5mm, Chave hexagonal 5mm, Chave hexagonal 6mm, Chave hexagonal 6mm, Chave hexagonal 8mm, Chave hexagonal 8mm, Chave hexagonal 10mm, Chave hexagonal 10mm, Chave hexagonal 1/16", Chave hexagonal 5/164", Chave hexagonal 3/32", Chave hexagonal 1/8", Chave hexagonal 5/32", Chave hexagonal 3/16", Chave hexagonal 1/4", Chave hexagonal 5/16", Chave hexagonal 3/8", Chave trafil T10, Chave trafil T15, Chave trafil T20, Chave trafil T25, Chave trafil T27, Chave trafil T30, Chave trafil T40, Chave trafil T45, Chave hexagonal abaulada 1,5mm, Chave hexagonal abaulada 2mm, Chave hexagonal abaulada 2,5mm, Chave hexagonal abaulada 3mm, Chave hexagonal abaulada 4mm, Chave hexagonal abaulada 5mm, Chave hexagonal abaulada 6mm, Chave hexagonal abaulada 8mm, Chave hexagonal abaulada 10mm, Saca-pino 5mm, Saca-pino 2,8mm, Saca-pino 4mm, Saca-pino 5mm, Talhadeira 7", Chave fixa 12x13mm, Chave fixa 14x15mm, Chave fixa 16x17mm, Chave fixa 18x19mm, Chave fixa 20x22mm, Chave fixa 17x19mm, Chave fixa 19x22mm, Chave combinada 6mm, Chave combinada 7mm, Chave combinada 8mm, Chave combinada 9mm, Chave combinada 10mm, Chave combinada 11mm, Chave combinada 12mm, Chave combinada 13mm, Chave combinada 14mm, Chave combinada 15mm, Chave combinada 16mm, Chave combinada 17mm, Chave combinada 18mm, Chave combinada 19mm, Soquete sextavado 10mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 11mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 12mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 13mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 14mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 15mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 16mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 17mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 18mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 19mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 21mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 22mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 24mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 17mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 30mm com encaixe 1/2", Soquete sextavado 32mm com encaixe 1/2", Cabo T 10" com encaixe 1/2", Extensão 5" com encaixe 1/2", Extensão 10" com encaixe 1/2", Catraca 10" com encaixe 1/2".	R\$ 5.427,14	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	536	Material	PERMANENTE	65030	CARRINHO	Carrinho em aço, com duas bandejas, com 2 rodízios fixos e 2 giratórios c/travas. Medidas aproximadas: 0,80m altura x0,40m largura x 0,85m comprimento.	R\$ 800,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	3811	Material	PERMANENTE	150383	CARRINHO TRANSPORTE	Carrinho em aço, com duas bandejas, conforme especificação anexa	R\$ 1.461,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	782	Material	PERMANENTE	150383	CARRINHO TRANSPORTE	Carrinho em aço, com duas bandejas, conforme especificação anexa	R\$ 2.922,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3812	Material	PERMANENTE	225362	Carrinho de carga	CARRINHO INDUSTRIAL, MATERIAL:FERRO, MATERIAL PLATAFORMA:CHAPA FERRO, TIPO TRANSPORTE:EMBALAGEM PEQUENA, MATERIAL BANDEJA:NÃO APLICÁVEL, COMPRIMENTO:1.500 MM, LARGURA:800 MM, ALTURA:NÃO APLICÁVEL MM, QUANTIDADE RODA:4, TIPO RODA:PNEUMÁTICA, CAPACIDADE CARGA:800 KG, ACABAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA, DIÂMETRO:NÃO APLICÁVEL MM, COMPRIMENTO ABA:700 MM, TIPO ABA:TUBULAR, QUANTIDADE BANDEJAS:NÃO APLICÁVEL	R\$ 2.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1540	Material	PERMANENTE	225362	CARRINHO INDUSTRIAL, MATERIAL:FERRO, MATERIAL PLATAFORMA:CHAPA FERRO, TIPO TRANSPORTE:EMBALAGEM PEQU	CARRINHO INDUSTRIAL, MATERIAL:FERRO, MATERIAL PLATAFORMA:CHAPA FERRO, TIPO TRANSPORTE:EMBALAGEM PEQUENA, MATERIAL BANDEJA:NÃO APLICÁVEL, COMPRIMENTO:1.500 MM, LARGURA:800 MM, ALTURA:NÃO APLICÁVEL MM, QUANTIDADE RODA:4, TIPO RODA:PNEUMÁTICA, CAPACIDADE CARGA:800 KG, ACABAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA, DIÂMETRO:NÃO APLICÁVEL MM, COMPRIMENTO ABA:700 MM, TIPO ABA:TUBULAR, QUANTIDADE BANDEJAS:NÃO APLICÁVEL	R\$ 2.500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3284	Material	PERMANENTE	436240	CARRINHO TRANSPORTE	carrinho transporte, material alumínio, capacidade 4,70, altura 87, largura 53, tipo dobrável e retrátil, características adicionais bolsa em nylon, 04 rodas em pu com rotação em 360°, comprimento 53, aplicação transporte de bolas	R\$ 1.198,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2771	Material	PERMANENTE	394002	CARRINHO TRANSPORTE	CARRINHO TRANSPORTE, MATERIAL:AÇO GALVANIZADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA ESMALTADA, CAPACIDADE:350 KG, ALTURA:860 MM, LARGURA:450 MM, QUANTIDADE RODAS:2 FIXAS E 2 GIRATÓRIAS, MATERIAL RODAS:POLIURETANO, TIPO:FECHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:2 GAVE	R\$ 800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3813	Material	CONSUMO	248557	Cartão de Memória Classe 10 16GB MicroSd	Cartão de Memória Classe 10 16GB MicroSd Especificações: - Tipo: microSDHC UHS-I; - Capacidade: 16GB; - Velocidade: taxa de leitura até 80 MB/s; - Classe: 10	R\$ 625,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	515	Material	CONSUMO	54836	Cartazes para a Semana de Extensão, com as seguintes especificações: C	Cartazes para a Semana de Extensão, com as seguintes especificações: Cartaz em formato 42,0 cm x 62,0 cm, impresso a 4/0 cores, papel coche liso 145g, corte reto, com fotolito,	R\$ 2.750,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3814	Material	PERMANENTE	26441	CARTEIRA ESCOLAR	CARTEIRA ESCOLAR	R\$ 9.850,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	989	Material	CONSUMO	150778	TINTA PINCEL MARCADOR	Cartucho para recarga de marcador para quadro branco, tinta líquida (capacidade 5,5ml), compatível com a marca PILOT V BOARD MASTER WBMA-VBM-M. Cor azul. Caixa com 12 unidades.	R\$ 465,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	990	Material	CONSUMO	150778	TINTA PINCEL MARCADOR	Cartucho para recarga de marcador para quadro branco, tinta líquida (capacidade 5,5ml), compatível com a marca PILOT V BOARD MASTER WBMA-VBM-M. Cor preta. Caixa com 12 unidades.	R\$ 465,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	991	Material	CONSUMO	150778	TINTA PINCEL MARCADOR	Cartucho para recarga de marcador para quadro branco, tinta líquida (capacidade 5,5ml), compatível com a marca PILOT V BOARD MASTER WBMA-VBM-M. Cor vermelha. Caixa com 12 unidades.	R\$ 155,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2625	Material	CONSUMO	367277	CARTUCHO TINTA IMPRESSORA HP, TIPO CARTUCHO:ORIGINAL, COR TINTA:PRETA, REFERÊNCIA IMPRESSORA 2:F4280	CARTUCHO TINTA IMPRESSORA HP, TIPO CARTUCHO:ORIGINAL, COR TINTA:PRETA, REFERÊNCIA IMPRESSORA 2:F4280, REFERÊNCIA CARTUCHO 3:CC640W	R\$ 900,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3228	Material	CONSUMO	426542	CARTUCHO TONER IMPRESSORA SAMSUNG, REFERÊNCIA CARTUCHO:MLT-D203U, TIPO CARTUCHO:ORIGINAL, COR TINTA:	CARTUCHO TONER IMPRESSORA SAMSUNG, REFERÊNCIA CARTUCHO:MLT-D203U, TIPO CARTUCHO:ORIGINAL, COR TINTA:PRETA	R\$ 7.864,70	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3816	Material	CONSUMO	426542	CARTUCHO TONER IMPRESSORA SAMSUNG	CARTUCHO TONER IMPRESSORA SAMSUNG, REFERÊNCIA CARTUCHO:MLT-D203U, TIPO CARTUCHO:ORIGINAL, COR TINTA:PRETA RENDIMENTO 15.000 CÓPIAS	R\$ 1.800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2482	Material	CONSUMO	348073	CARVÃO ATIVADO	Carvão ativado em pó (4 micras) (Frasco de 500 g)	R\$ 96,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3276	Material	CONSUMO	434505	CARVÃO ATIVADO	CARVÃO ATIVADO, CONCENTRAÇÃO:250 MG	R\$ 28,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1526	Material	CONSUMO	223456	CAVALETE	CAVALETE, ESTRUTURA:MADEIRA CEDRINHO, COR MADEIRA:VERMELHA, ACABAMENTO SUPERFICIAL:CHAPA RESINADA E LIXADA SELADA, BITOLA:2,30 X 3,80 CM, MATERIAL DOBRADIÇA:NÃO APLICÁVEL, REVESTIMENTO CORPO:NÃO APLICÁVEL, TIPO JUNÇÃO:RESPINGA COLADA, LARGURA PAPEL:0,70 M, ALTURA PAPEL:1 M, ALTURA TOTAL:1,70 M, COMPONENTES:QUADRO BRANCO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1996	Material	CONSUMO	267625	medicamentos	Cefalexina, dosagem: 500 mg -	R\$ 389,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	2706	Material	CONSUMO	385448	CÉLULA FOTOELÉTRICA	CÉLULA FOTOELÉTRICA, TIPO:PELTIER, USO:PURIFICADOR MARCA LATINA	R\$ 72,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2417	Material	CONSUMO	341540	CÉLULA FOTOELÉTRICA	CÉLULA FOTOELÉTRICA, TIPO:SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PRÓPRIA P/ LUZ SOLAR CONCENTRADA	R\$ 70,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	855	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Cengel, A Yunus e Afshin J. Ghajar. Transferência de Calor e Massa. Uma Abordagem Prática. 4ª edição, McGraw Hill, 2012. ISBN: 9788580551273	R\$ 1.540,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	856	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Cengel, A Yunus e Cimbala M. John. "Mecânica dos Fluidos - Fundamentos e Aplicações".3ª edição. McGraw Hill, 2015.ISBN: 9788580554908	R\$ 1.288,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3818	Material	PERMANENTE	442192	Centrífuga	Centrífuga, tipo: para tubos, ajuste: digital, microprocessada, volume: até 100 ml, capacidade: até 32 unidades, rotação: até 15.000 rpm, temperatura: controle temperatura até 40 °c, temporização: temporizador até 99 min, adicional: segurança tampa aberta, alarme desbalanceamento, componentes: c, adaptadores tubos 5, 10, 15, 50 ml	R\$ 12.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3101	Material	PERMANENTE	411575	CENTRÍFUGA	CENTRÍFUGA, TIPO:PARA TUBOS, AJUSTE:DIGITAL, MICROPROCESSADA, VOLUME:ATÉ 100 ML, CAPACIDADE:ATÉ 28 UNIDADES, ROTAÇÃO:ATÉ 5000 RPM, TEMPERATURA:CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 40 ºC, TEMPORIZAÇÃO:TEMPORIZADOR ATÉ 99 MIN, ADICIONAL:ALARME BALANCEAMENTO, COMPONENTE	R\$ 1.300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1867	Material	PERMANENTE	252914	Centro de usinagem vertical CNC	Centro de usinagem vertical CNC com 3 eixos, equipado de cabeçote vertical com cone do eixo-árvore ISO-40 e faixa de velocidade 8 a 8000 rpm, avanço rápido no eixos X, Y e Z de 30 m/min, curso do eixo X de 800 mm, curso do eixo Y de 530 mm, curso do eixo Z de 580 mm, superfície da mesa de 914 x 500 mm e capacidade de 900 kg uniformemente distribuído, trocador de ferramentas tipo braço automático, capacidade de 30 ferramentas, mandril da ferramenta tipo BT, CNC modelo Fanuc 0i-MD, motor principal 15kW, dimensões máximas 2600 x 2280 x 2700 mm e peso líquido de 5500 kg. cobertura completa contra cavacos e respingos, documentação completa em CD, Instalação elétrica para alimentação em 220 Vca 60Hz, jogo de chaves para operação da máquina, jogo de parafusos e porcas para nivelamento, painel de operação auxiliar manual com funções de manivela e JOG para eixos, porta principal com trava elétrica de segurança, sistema de lubrificação centralizada automática com filtro de linha e sensor de nível de óleo, para guias e fusos de esfera, sistema de refrigeração de corte com bomba de 5 bar -18 l/min, transportador de cavaco, instalação do centro de usinagem e treinamento padrão.	R\$ 427.133,34	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1389	Material	CONSUMO	201187	CESTO, MATERIAL:PLÁSTICO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:PINTADO, FORMATO:CILINDRICO, TAMANHO:MÉDIO, PROTEÇA	CESTO, MATERIAL:PLÁSTICO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:PINTADO, FORMATO:CILINDRICO, TAMANHO:MÉDIO, PROTEÇÃO FUNDO E BORDA:SEM ARO METÁLICO	R\$ 320,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1005	Material	CONSUMO	150880	CHAPA	CHAPA AÇO GALVANIZADO 2,00 X 1,00M - 22 (0,8MM) - 6,4KG/M	R\$ 1.275,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1006	Material	CONSUMO	150880	CHAPA	CHAPA AÇO GALVANIZADO 2,00X1,00M - 18 (1,33MM) - 10,4KG/M	R\$ 1.251,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2292	Material	CONSUMO	319480	CHAPA AÇO	CHAPA AÇO, MATERIAL:AÇO CARBONO ASTM-A-570, ESPESSURA:3,00 MM, COMPRIMENTO:6000 MM, LARGURA:1200 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:GR.36, TIPO 2, PESO APROXIMADO 178KG/CHAPA, TIPO:ESTRUTURAL FINA	R\$ 270,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2207	Material	CONSUMO	300734	CHAPA AÇO	CHAPA AÇO, MATERIAL:AÇO CARBONO SAE 1045, ESPESSURA:3/16 POL, COMPRIMENTO:2,00 M, LARGURA:1,20 M, APLICAÇÃO:FABRICAÇÃO DE PEÇAS	R\$ 206,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1769	Material	CONSUMO	244792	CHAPA DE ALUMÍNIO 1/2 POL	CHAPA ALUMÍNIO, COMPRIMENTO:2.000 MM, LARGURA:1.000 MM, APLICAÇÃO:CONFECÇÃO DE BLINDAGEM, ESPESSURA:1/2 POL	R\$ 3.400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1607	Material	CONSUMO	233616	CHAPA DE ALUMÍNIO 3MM	CHAPA ALUMÍNIO, COMPRIMENTO:2.000 MM, LARGURA:1.250 MM, APLICAÇÃO:CONFECÇÃO DE BLINDAGEM, ESPESSURA:3 MM	R\$ 1.350,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2364	Material	CONSUMO	331931	CHAPA DE ALUMÍNIO 0,5MM	CHAPA ALUMÍNIO, TIPO:LISA, ESPESSURA:0,5 MM	R\$ 280,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3321	Material	PERMANENTE	440367	CHAPA AQUECEDORA MAGNÉTICA COM AGITAÇÃO	CHAPA AQUECEDORA MAGNÉTICA COM as seguintes especificações: Gabinete construído em aço inoxidável; Plataforma de aquecimento construída em alumínio polido com resistência tubular e blindada incorporada; Dimensões aproximadas da Plataforma: 400 x 300mm; Aquecimento controlado por sistema eletrônico ajustável pelo usuário através de termostato; Alimentação: 110 ou 220 volts; Potência, pelo menos, 2.800 watts; Faixa de Trabalho com temperatura variando na faixa de 50 a 350°C; Acompanha: Manual de instruções em Português	R\$ 2.533,34	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2255	Material	CONSUMO	309625	CHAPA DE COBRE 9,5MM	CHAPA METAL NÃO FERROSO, MATERIAL:COBRE, COMPRIMENTO:2.000 MM, LARGURA:1.000 MM, ESPESSURA:9,50 MM	R\$ 2.200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2491	Material	CONSUMO	349005	CHAPA DE LATÃO 1/4 POL	CHAPA METAL NÃO FERROSO, MATERIAL:LATÃO, COMPRIMENTO:0,50 M, LARGURA:0,50 M, ESPESSURA:1/4 POL	R\$ 1.280,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	857	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Charles K. Alexander; Matthew N. O. Sadiku. Fundamentos de Circuitos Elétricos. 5ª Edição, 2013. Ed. McGraw-Hill. ISBN: 9788580551723	R\$ 1.147,86	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1363	Material	PERMANENTE	196910	CHASSI	CHASSI - Plataforma de aquisição de dados CompactRIO • Marca: National Instruments • Modelo: Chassi compactRIO	R\$ 4.060,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3819	Material	CONSUMO	440906	Chassi para robô	Chassi (Dimensões: 22 x 14,7 cm) feito de acrílico com película adesiva para proteção contra riscos. Conta com dois motores DC (tensão de alimentação: 3 ~ 6VDC / Rotação a 6VDC: 260 rpm) com caixa de redução (1:48) conectados às rodas de borracha (Dimensões das rodas: 7 x 7 x 2,6 cm / Perímetro das rodas: 22 cm). Contém uma roda articulada para a sustentação e equilíbrio do Chassi, além de um sensor ultrassônico, medidor de distância, controle remoto e teste de velocidade sendo acompanhado por dois discos de encoder acoplado nas rodas para medir a rotação.	R\$ 700,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1821	Material	CONSUMO	249137	CHAVE ALLEN	CHAVE ALLEN, MATERIAL:AÇO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:FOSFATIZADO, FORMATO:SEXTAVADO, MEDIDA REFERÊNCIA:3 A 19 MM, QUANTIDADE PEÇAS:18 UN	R\$ 40,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1949	Material	CONSUMO	263126	CHAVE ALLEN	CHAVE ALLEN, MATERIAL:AÇO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:NIQUELADO, FORMATO:SEXTAVADO, MEDIDA REFERÊNCIA:1,50 A 19 MM	R\$ 40,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	566	Material	CONSUMO	82155	CHAVE ELETRICA TIPO BOIA	CHAVE BOIA ELÉTRICA, COM CONTROLE DE NÍVEL SUPERIOR E INFERIOR; ELETROMECAÂNICO (ISENTO DE MERCÚRIO); CONTRAPESO COM SISTEMA DE TRAVA, NÃO DESLIZA; BIVOLT; CABO DE 2M; 15A ; TEMPERATURA DE TRABALHO ENTRE 0 C A 60 C. OPERAÇÃO DA BOMBA: LIGA COM O RESERVA	R\$ 330,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2698	Material	CONSUMO	384015	Contator	Chave contatora trifásica 220V. 50/60 Hz 18A	R\$ 1.227,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1692	Material	CONSUMO	238651	CHAVE DE FENDA	CHAVE DE FENDA, MATERIAL:CARBONO TEMPERADO MM, CABO:POLIPROPILENO SIMPLES, TAMANHO:7X200 MM	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1693	Material	CONSUMO	238652	CHAVE DE FENDA	CHAVE DE FENDA, MATERIAL:CARBONO TEMPERADO MM, CABO:POLIPROPILENO SIMPLES, TAMANHO:8X210 MM	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1992	Material	CONSUMO	267241	CHAVE DE FENDA	CHAVE DE FENDA, MATERIAL:CARBONO TEMPERADO, CABO:POLIPROPILENO SIMPLES, TAMANHO:3X80 MM	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1965	Material	CONSUMO	264920	CHAVE DE FENDA	CHAVE DE FENDA, MATERIAL:CARBONO TEMPERADO, CABO:POLIPROPILENO SIMPLES, TAMANHO:4X100 MM	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1991	Material	CONSUMO	267237	CHAVE DE FENDA	CHAVE DE FENDA, MATERIAL:CARBONO TEMPERADO, CABO:POLIPROPILENO SIMPLES, TAMANHO:7 X 125 MM	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1966	Material	CONSUMO	264922	CHAVE DE FENDA	CHAVE DE FENDA, MATERIAL:CARBONO TEMPERADO, CABO:POLIPROPILENO SIMPLES, TAMANHO:9X250 MM	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1990	Material	CONSUMO	267236	CHAVE DE FENDA	CHAVE DE FENDA, MATERIAL:CARBONO TEMPERADO, CABO:POLIPROPILENO, TAMANHO:9,50 X 250 MM	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3820	Material	PERMANENTE	127361	Chave Parafusadeira de Impacto a bateria de Lítion 12V	Chave de impacto à bateria, com capacidades: Parafuso padrão : M8 - M12 - Parafuso de alta tensão : M6 - M10 - Parafuso Tex : 9,5mm Encaixe : Quadrado 3/8" Impactos por minuto : 0 - 3.000 Rotações por minuto : 0 - 2.300 Torque máximo : 110 N.m Dimensões aproximadas (C x L x A): 163 x 54 x 178mm, Peso aproximado: 0,95kg Bateria : 12V. Bateria e carregador inclusos	R\$ 1.197,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	745	Material	CONSUMO	150230	Chave de montagem para conector MC4	Chave de montagem para conector MC4	R\$ 300,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3821	Material	CONSUMO	362039	CHAVE BOIA	Chave elétrica tipo bóia, aplicação: poço,reservatório,caixa d'água, corrente nominal: 25 a, tensão nominal: 125,250 v, características adicionais: para motores até 2cv em 250v, corpo único sem emen	R\$ 463,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2680	Material	CONSUMO	379011	CHAVE ELÉTRICA TIPO BÓIA, APLICAÇÃO:POÇO/RESERVATÓRIO/CAIXA D'ÁGUA, CORRENTE NOMINAL:15 A, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AUTOMATIZADA	CHAVE ELÉTRICA TIPO BÓIA, APLICAÇÃO:POÇO/RESERVATÓRIO/CAIXA D'ÁGUA, CORRENTE NOMINAL:15 A, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AUTOMATIZADA	R\$ 150,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2632	Material	CONSUMO	369988	CHAVE ELÉTRICA, TIPO:DIP SWITCH, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CONTATO NORMALMENTE ABERTO, N ₂ DE VIAS:4, CARGA COMUTAÇÃO:25MA-24 VCC, CARGA DE CONDUÇÃO MÁXIMA:100MA-50 VCC, RESISTÊNCIA DE CONTATO INICIAL MAX:100M OHMS, POSIÇÃO CONTATO:	CHAVE ELÉTRICA, TIPO:DIP SWITCH, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CONTATO NORMALMENTE ABERTO, N ₂ DE VIAS:4, CARGA COMUTAÇÃO:25MA-24 VCC, CARGA DE CONDUÇÃO MÁXIMA:100MA-50 VCC, RESISTÊNCIA DE CONTATO INICIAL MAX:100M OHMS, POSIÇÃO CONTATO:	R\$ 300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2815	Material	CONSUMO	400099	CHAVE ELÉTRICA, TIPO:INTERRUPTOR DE ALAVANCA, ACIONAMENTO:CIRCUITO ELÉTRICO, CORRENTE NOMINAL:1 A, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DOIS POLOS E DUAS POSIÇÕES	CHAVE ELÉTRICA, TIPO:INTERRUPTOR DE ALAVANCA, ACIONAMENTO:CIRCUITO ELÉTRICO, CORRENTE NOMINAL:1 A, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DOIS POLOS E DUAS POSIÇÕES	R\$ 300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2648	Material	CONSUMO	374003	CHAVE ESTRELA	CHAVE ESTRELA, MATERIAL:AÇO DIN 17350 - 31CRV3, TRATAMENTO SUPERFICIAL:CROMADO, TIPO:CABEÇAS INCLINADAS, BITOLA:10 X 11 POL	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2651	Material	CONSUMO	374013	CHAVE ESTRELA	CHAVE ESTRELA, MATERIAL:AÇO DIN 17350 - 31CRV3, TRATAMENTO SUPERFICIAL:CROMADO, TIPO:CABEÇAS INCLINADAS, BITOLA:17 X 19 POL	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2649	Material	CONSUMO	374011	CHAVE ESTRELA	CHAVE ESTRELA, MATERIAL:AÇO DIN 17350 - 31CRV3, TRATAMENTO SUPERFICIAL:CROMADO, TIPO:CABEÇAS INCLINADAS, BITOLA:22 X 24 POL	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2650	Material	CONSUMO	374012	CHAVE ESTRELA	CHAVE ESTRELA, MATERIAL:AÇO DIN 17350 - 31CRV3, TRATAMENTO SUPERFICIAL:CROMADO, TIPO:CABEÇAS INCLINADAS, BITOLA:8 X 10 POL	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1476	Material	CONSUMO	216722	CHAVE FACA PORTA-FUSÍVEL	CHAVE FACA PORTA-FUSÍVEL, TIPO FUSÍVEL: CARTUCHO FACA, CORRENTE NOMINAL:100 A, TENSÃO NOMINAL:250 V, NÚMERO PÓLOS:3 UN, MATERIAL BASE:MÁRMORE, NORMAS TÉCNICAS:ABNT EB-156	R\$ 320,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1667	Material	CONSUMO	236990	CHAVE FIXA	CHAVE FIXA, TIPO:DUAS BOCAS, MATERIAL:AÇO CARBONO, ACABAMENTO:CROMADO, BITOLA:3/16" X 1/4"	R\$ 6,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1695	Material	CONSUMO	238704	CHAVE FIXA	CHAVE FIXA, TIPO:DUAS BOCAS, MATERIAL:AÇO CARBONO, ACABAMENTO:CROMADO, BITOLA:3/8" X 7/16"; 1/2" X 9/16"; 5/8" X 11/16";	R\$ 16,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2365	Material	CONSUMO	332223	CHAVE FUSIVEL	CHAVE FUSIVEL, CORRENTE NOMINAL:300 A, TENSÃO OPERAÇÃO:15 KV, TENSÃO SUPORTÁVEL IMPULSO ATMOSFÉRICO:95 KV	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3822	Material	CONSUMO	462806	chave táctil push button 12 x 12 x 8,5 mm	CHAVE TACTIL 12X12X8,5MM 4 TERMINAIS	R\$ 50,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3823	Material	CONSUMO	462806	CHAVE TACTIL 3X6X5MM 2T 180 GRAUS PRETA	CHAVE TACTIL 3X6X5MM 2T 180 GRAUS PRETA	R\$ 54,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3824	Material	CONSUMO	462806	chave táctil push button 6 x 6 x 7 mm	CHAVE TACTIL 6 X 6 X 6 MM 4 TERMINAIS	R\$ 45,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2044	Material	CONSUMO	273234	CHAVE TORX	CHAVE TORX, MATERIAL:AÇO, FORMATO:"L", TAMANHO:10	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2045	Material	CONSUMO	273235	CHAVE TORX	CHAVE TORX, MATERIAL:AÇO, FORMATO:"L", TAMANHO:7	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2043	Material	CONSUMO	273233	CHAVE TORX	CHAVE TORX, MATERIAL:AÇO, FORMATO:"L", TAMANHO:8	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2046	Material	CONSUMO	273236	CHAVE TORX	CHAVE TORX, MATERIAL:AÇO, FORMATO:"L", TAMANHO:9	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	296	Material	CONSUMO	10294	CHAVEIRO	CHAVEIRO PORTA-ETIQUETAS, FABRICADO EM PLÁSTICO RESISTENTE, COM ETIQUETA, PELÍCULA TRANSPARENTE DE PROTEÇÃO DA ETIQUETA E ANEL DE METAL PARA A COLOCAÇÃO DAS CHAVES; CORES SORTIDAS. CAIXA COM 24 UNIDADES.	R\$ 29,97	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2348	Material	CONSUMO	329110	Chaveiro, material plástico, formato retangular, tamanho 4,8cm x 2,10cm, cor sortida, aplicação uso	Chaveiro, material plástico, formato retangular, tamanho 4,8cm x 2,10cm, cor sortida, aplicação uso geral.	R\$ 31,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2430	Material	CONSUMO	343117	Chaves seccionadora/Interruptor de corte CC bipolar (4 polos).	Chaves seccionadora/Interruptor de corte CC bipolar (4 polos).	R\$ 1.500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3825	Material	PERMANENTE	35440	ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO	Chicote de fios do Controlador de Motor, com conector de 23 pinos e resistente à água. Deverá ser compatível com o controlador especificado no item 08 deste Termo de Referência. Referência: CA-201 HPC Controller Wiring Harness ou equivalente.	R\$ 338,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	587	Material	CONSUMO	95591	Chuveiro e lava olhos. Acionado manualmente comandado por puxador e válvula com passagem de água pl	Chuveiro e lava olhos. Acionado manualmente comandado por puxador e válvula com passagem de água pl Montagem fixada diretamente no chão .Ducha fabricada em aço inox AISI 304 desmontável de fácil higienização com vazão de 120 litros por minuto. Lava olhos de acionamento manual comandado por alavanca "EMPURRE" e válvula esférica de 1/2 polegada. Cuba em aço inox AISI 304 com regulagem de vazão nos olhos através de válvula esférica de 1/2 polegada.Crivo fabricado em aço inox resistente a agressões químicas. Pintura Anti-Corrosiva na cor verde. cotação 1: http://www.laborshopping.com.br/ecommerce_site/produto_24943_9174_Chuveiro-e-Lava-Olhos-de-Emergencia- cotação 2: http://www.equipamentosparalaboratorio.com/Chuveiro-comLava-OlhosEmergencia-/prod-367621/?gclid=CjwKEAjwhJmwBRDGsamBu8Pp7FwSJACKD1KHjfpk0dDQKQ3YLSx9beQEE9FGi6b0Erf_1t2Wkf0TjBoC2wHw_wcB cotação 3: http://www.lojalab.com.br/produto_chuveiro-e-lava-olhos-crivo-e-bacia-em-aco-inox_166	R\$ 1.196,00	Não	Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ	
153010	2404	Material	PERMANENTE	339970	CHUVEIRO E LAVA-OLHOS	CHUVEIRO E LAVA-OLHOS, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ACIONAMENTO:AUTOMÁTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PLATAFORMA INDEPENDENTE,CONEXÃO ENTRADA/SAÍDA 3/4"	R\$ 890,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	444	Material	CONSUMO	38342	CHUVEIRO ELETRICO	CHUVEIRO ELÉTRICO, 3 TEMPERATURAS, 110V, POTÊNCIA MÍNIMA 4400W	R\$ 1.580,49	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	443	Material	PERMANENTE	38342	CHUVEIRO ELETRICO	CHUVEIRO ELÉTRICO, 3 TEMPERATURAS, 110V, POTÊNCIA MÍNIMA 4400W	R\$ 298,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1127	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CICLO HEXANO PA/ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 29,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3117	Material	CONSUMO	412964	CICLOHEXANOL	CICLO HEXANOL PA/ACS FRASCO DE 1000 ML	R\$ 180,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2443	Material	CONSUMO	345257	CILINDRO MESTRE EMBREAGEM	CILINDRO MESTRE EMBREAGEM, REFERÊNCIA:2262594, APLICAÇÃO:VEÍCULO FIAT UNO FLEX, MOTOR FIRE, ANO 2005	R\$ 192,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1478	Material	CONSUMO	216964	CIMENTO BRANCO	CIMENTO BRANCO, TIPO CIMENTO PORTLAND, COR BRANCA	R\$ 4.518,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3826	Material	CONSUMO	404544	Cimento Cirúrgico em Pó Odahcam	Cimento Cirúrgico em Pó Odahcam - Embalagem com 50g.	R\$ 39,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3827	Material	CONSUMO	404545	Cimento Cirúrgico Líquido Odahcam	Cimento Cirúrgico Líquido Odahcam - Embalagem com 20ml.	R\$ 39,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2270	Material	CONSUMO	315173	CIMENTO	Cimento COLANTE para fixação de cerâmicas (saco 20 kg)	R\$ 448,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3828	Material	CONSUMO	404542	Cimento de Zinco LS Líquido - Embalagem com 10ml.	Cimento de Zinco LS Líquido - Embalagem com 10ml.	R\$ 132,39	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3829	Material	CONSUMO	404543	Cimento de Zinco LS Pó - Embalagem com 28g.	Cimento de Zinco LS Pó - Embalagem com 28g.	R\$ 132,39	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3830	Material	CONSUMO	404562	Cimento Forrador de Hidróxido de Cálcio.	Cimento Forrador de Hidróxido de Cálcio. Embalagem com 1 base de 13g + 1 catalisador de 11g + 1 Bloco de Mistura.	R\$ 781,76	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3831	Material	CONSUMO	404549	Cimento Provisório Pulpo-San Líquido	Cimento Provisório Pulpo-San Líquido - Embalagem com 20ml.	R\$ 18,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3832	Material	CONSUMO	404551	Cimento Provisório Pulpo-San Pó	Cimento Provisório Pulpo-San Pó - Embalagem com 50g.	R\$ 21,04	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	987	Material	CONSUMO	150755	CINTA SUSPENSÃO CARGA	CINTA DE ELEVAÇÃO DE CARGAS, COM CAPACIDADE DE 2 TONELADAS, FATOR DE SEGURANÇA DE 7:1, COMPRIMENTO DE 3 METROS, MATERIAL POLIÉSTER, QUE ATENDA A NORMA EN1492-1	R\$ 167,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	966	Material	CONSUMO	150573	ELÁSTICO PROCESSO	CINTA ELÁSTICA PARA PROCESSO, TECIDO ELÁSTICO, NA COR BRANCA, LARGURA 4,0CM COMPRIMENTO PERÍMETRO DA CIRCUNFERÊNCIA 40CM, COM LOGO E NOME CEFET/RJ GRAVADO EM AZUL.	R\$ 287,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1865	Material	CONSUMO	252530	cinto paraquedista	cinto paraquedista	R\$ 531,54	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1128	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CIRCUITO INTEGRADO DECODIFICADOR CD4511	R\$ 660,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1075	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CIRCUITO INTEGRADO REGISTRADOR DE DESLOCAMENTO 74HC595	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2124	Material	CONSUMO	286064	CIRCUITO INTEGRADO, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, REFERÊNCIA 1:16F628A	CIRCUITO INTEGRADO, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, REFERÊNCIA 1:16F628A	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2757	Material	CONSUMO	393752	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, CORRENTE NOMINAL:1,5 A, TIPO:REGULADOR TENSÃO, TENSÃO SAÍDA:1,25 - 33 V, ENCAPSULAMENTO:TO-220, REFERÊNCIA 2:LM317T	R\$ 80,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2496	Material	CONSUMO	349220	CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS 3, TIPO RETIFICADOR, ENCAPSULAMENTO TO-220, REFERÊNCIA 2 TIC 10	CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS 3, TIPO RETIFICADOR, ENCAPSULAMENTO TO-220, REFERÊNCIA 2 TIC 106D	R\$ 28,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2492	Material	CONSUMO	349132	CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS 8, ENCAPSULAMENTO PDIP, REFERÊNCIA 2 IR2111 (INTERNATIONAL RECT	CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS 8, ENCAPSULAMENTO PDIP, REFERÊNCIA 2 IR2111 (INTERNATIONAL RECTIFIER)	R\$ 241,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2494	Material	CONSUMO	349146	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS:3, TIPO:REGULADOR TENSÃO, ENCAPSULAMENTO:TO-220, REFERÊNCIA 2:LM 7805	R\$ 2,98	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2495	Material	CONSUMO	349147	CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS:3, TIPO:REGULADOR TENSÃO, ENCAPSULAMENTO:TO-220, REFERÊNCIA 2:LM 7809	CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS:3, TIPO:REGULADOR TENSÃO, ENCAPSULAMENTO:TO-220, REFERÊNCIA 2:LM 7809	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2497	Material	CONSUMO	349252	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS:8, TIPO:AMPLIFICADOR OPERACIONAL, ENCAPSULAMENTO:DIP, REFERÊNCIA 2:LM741	R\$ 150,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2493	Material	CONSUMO	349133	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS:8, TIPO:COMPARADOR DE TENSÃO, ENCAPSULAMENTO:PDIP, REFERÊNCIA 2:LM393 (TEXAS INSTRUMENTS)	R\$ 2,07	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2125	Material	CONSUMO	286100	CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS:8/DIP UN, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, REFERÊNCIA 1:INA128PA	CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS:8/DIP UN, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, REFERÊNCIA 1:INA128PA	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1901	Material	CONSUMO	257244	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA TIL 111 (OPTOACOPLADOR), QUANTIDADE PINOS 8, APLICAÇÃO ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA TIL 111 (OPTOACOPLADOR), QUANTIDADE PINOS 8, APLICAÇÃO ELETRÔNICA	R\$ 22,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1807	Material	CONSUMO	248212	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:7400, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:7400, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1808	Material	CONSUMO	248213	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:7404, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:7404, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1804	Material	CONSUMO	248206	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:741, QUANTIDADE PINOS:8, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:741, QUANTIDADE PINOS:8, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1809	Material	CONSUMO	248214	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:7432, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:7432, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1897	Material	CONSUMO	257237	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:ADC 0831 LCN CONVERSOR A/D, QUANTIDADE PINOS:8, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:ADC 0831 LCN CONVERSOR A/D, QUANTIDADE PINOS:8, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1896	Material	CONSUMO	257236	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:DAC 0800 LCN CONVERSOR D/A, QUANTIDADE PINOS:16, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:DAC 0800 LCN CONVERSOR D/A, QUANTIDADE PINOS:16, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1805	Material	CONSUMO	248208	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:LM 317, QUANTIDADE PINOS:3, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:LM 317, QUANTIDADE PINOS:3, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1806	Material	CONSUMO	248210	CIRCUITO INTEGRADO	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:LM 35, QUANTIDADE PINOS:3, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 150,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1802	Material	CONSUMO	248205	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:LM 555, QUANTIDADE PINOS:8, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:LM 555, QUANTIDADE PINOS:8, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1803	Material	CONSUMO	248205	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:LM 555, QUANTIDADE PINOS:8, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:LM 555, QUANTIDADE PINOS:8, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1980	Material	CONSUMO	265714	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:LM7805, APLICAÇÃO:ELETROELETRÔNICO	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:LM7805, APLICAÇÃO:ELETROELETRÔNICO	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1898	Material	CONSUMO	257239	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:MAX232CWE, QUANTIDADE PINOS:16, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:MAX232CWE, QUANTIDADE PINOS:16, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 150,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1900	Material	CONSUMO	257243	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:PIC 16F628 (MICROCONTROLADOR), QUANTIDADE PINOS:18, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:PIC 16F628 (MICROCONTROLADOR), QUANTIDADE PINOS:18, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 150,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1899	Material	CONSUMO	257243	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:PIC 16F628 (MICROCONTROLADOR), QUANTIDADE PINOS:18, APLICAÇÃO:ELETRÔN	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:PIC 16F628 (MICROCONTROLADOR), QUANTIDADE PINOS:18, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 600,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1924	Material	CONSUMO	259907	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:PIC 16F877 (MICROCONTROLADOR), QUANTIDADE PINOS:18, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:PIC 16F877 (MICROCONTROLADOR), QUANTIDADE PINOS:18, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1894	Material	CONSUMO	257230	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:TTL 7402, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:TTL 7402, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1893	Material	CONSUMO	257229	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:TTL 7408, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:TTL 7408, QUANTIDADE PINOS:14, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1895	Material	CONSUMO	257231	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:TTL 7486, QUANTIDADE PINOS:16, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	CIRCUITO INTEGRADO, REFERÊNCIA:TTL 7486, QUANTIDADE PINOS:16, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3833	Material	CONSUMO	352768	Citrato de sódio dihidratado (frasco com 1 Kg)	Citrato de sódio, aspecto físico: cristal fino, composição: c6h5na3o7.2h2o, peso molecular: 294,10 g.mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, características adicionais: reagente p.a., número de referência química: cas 6132-04-3 (frasco com 1 Kg)	R\$ 385,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	858	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Claudio Shyinti Kiminami , Walman Benício de Castro , Marcelo Falcão de Oliveira. Introdução aos Processos de Fabricação de Produtos Metálicos. São Paulo: Ed. Edgard Blucher, 2013 — 1ª edição. ISBN: 9788521206828	R\$ 378,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	859	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Claus Borgnakke, Richard E. Sonntag. Série Van Wylen. Fundamentos da Termodinâmica, 2ª Ed., Edgar Blucher, SP, 2018. ISBN: 978-8521212805	R\$ 725,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	2034	Material	CONSUMO	272503	CLIQUE, TRATAMENTO SUPERFICIAL:NIQUELADO, TAMANHO:1/0, MATERIAL:METAL, FORMATO:PARALELO	CLIQUE, TRATAMENTO SUPERFICIAL:NIQUELADO, TAMANHO:1/0, MATERIAL:METAL, FORMATO:PARALELO	R\$ 160,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2033	Material	CONSUMO	272501	CLIFE, TRATAMENTO SUPERFICIAL:NIQUELADO, TAMANHO:2/0, MATERIAL:METAL, FORMATO:PARALELO	CLIFE, TRATAMENTO SUPERFICIAL:NIQUELADO, TAMANHO:2/0, MATERIAL:METAL, FORMATO:PARALELO	R\$ 330,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	511	Material	CONSUMO	54674	PRENDEDOR DE PAPEL	CLIPS, TAMANHO 2/0, MATERIAL METAL GALVANIZADO, FORMATO PARALELO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	R\$ 23,75	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	513	Material	CONSUMO	54674	PRENDEDOR DE PAPEL	CLIPS, TAMANHO 4/0, MATERIAL METAL GALVANIZADO, FORMATO PARALELO. CAIXA COM 50 UNIDADES.	R\$ 23,75	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	429	Material	CONSUMO	32573	CLIPS	Clips, tamanho 4/0, material metal galvanizado, formato paralelo. Caixa com 50 unidades.	R\$ 61,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	512	Material	CONSUMO	54674	PRENDEDOR DE PAPEL	CLIPS, TAMANHO 8/0, MATERIAL METAL GALVANIZADO, FORMATO PARALELO. CAIXA COM 25 UNIDADES.	R\$ 28,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	430	Material	CONSUMO	32573	CLIPS	Clips, tamanho 8/0, material metal galvanizado, formato paralelo. Caixa com 25 unidades.	R\$ 38,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2579	Material	CONSUMO	359249	Cloreto de potássio P.A	CLORATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO:PÓ CRISTALINO BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA:KClO3 ANIDRO, PESO MOLECULAR:122,55 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 3811-04-9	R\$ 52,08	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2524	Material	CONSUMO	352802	Cloreto de Amônio	Cloreto de Amônio P.A.-A.C.S. 100% - Embalagem de 1000 g.	R\$ 26,58	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1129	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CLORETO DE AMONIO PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 33,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1130	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CLORETO DE BARIO (2H2O) PA/ACS (FRASCO DE 250 G)	R\$ 100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1131	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CLORETO DE CALCIO ANIDRO PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 46,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3834	Material	CONSUMO	354896	Cloreto de cobalto (II) hexahidratado	Cloreto de cobalto ii, aspecto físico: cristal rosa a vermelho, odor leve penetrante, peso molecular: 237,93 g/mol, fórmula química: <chem>cocl2.6h2o</chem> , teor de pureza: pureza mínima de 98%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7791-13-1 (frasco com 100 g)	R\$ 318,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4333	Material	CONSUMO	437237	Cloreto de cobre II dihidratado (frasco com 100 g)	Cloreto de cobre, aspecto físico: pó, fórmula química: <chem>cucl2 x 2h2o</chem> (cloreto de cobre ii dihidratado), peso molecular: 170,48 g/mol, característica adicional: reagente p.a. acs, pureza mínima: pureza mínima de 99%, número de referência química: cas 10125-13-0	R\$ 400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3835	Material	CONSUMO	374566	Cloreto de cromo hexahidratado (frasco com 100 g)	Cloreto de cromo, aspecto físico: cristal preto esverdeado à violáceo, higroscópico, composição química: <chem>crcl3.6h2o</chem> (hexahidratado), peso molecular: 266,45 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 98%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 10060-12-5 (frasco com 100 g)	R\$ 289,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3836	Material	CONSUMO	353591	Cloreto Férrico hexahidratado P.A. (frasco 250 g)	Cloreto de ferro, aspecto físico: pó cristalino, marrom amarelado, composição: <chem>fecl3.6h2o</chem> , peso molecular: 270,30 g/mol, pureza mínima: pureza mínima de 97%, características adicionais: reagente p.a., número de referência química: cas 10025-77-1	R\$ 150,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3837	Material	CONSUMO	428497	Cloreto de hidroxilamônio 99% P.A. (frasco com 100 g)	Cloreto de hidroxilamônio, aspecto físico: cristal incolor a levemente amarelado, higroscópico, composição química: <chem>nh2oh.hcl</chem> , peso molecular: 69,49 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 98%, característica adicional: reagente acs, número de referência química: cas 5470-11-1	R\$ 302,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2590	Material	CONSUMO	360537	Cloreto de magnésio Hexahidratado	CLORETO DE MAGNÉSIO, COMPOSIÇÃO BÁSICA:MGCL2.6H2O (HEXAHIDRATADO), ASPECTO FÍSICO:CRISTAL OU FLOCO,INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, INODORO, PESO MOLECULAR:203,31 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFE	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3358	Material	CONSUMO	444884	CLORETO DE MANGANÊS	cloreto de manganês, aspecto físico pó, peso molecular 161,87, fórmula química mncl2.2h2o (dihidratado), grau de pureza pureza mínima de 99%, número de referência química cas 20603-88-7 Frasco com 250 g	R\$ 166,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4334	Material	CONSUMO	359087	Cloreto de níquel hexahidratado (frasco com 500 g)	Cloreto de níquel, aspecto físico: cristal verde, inodoro, higroscópico, fórmula química: nicl2.6h2o (hexahidratado), peso molecular: 237,71 g,mol, grau de pureza: pureza mínima de 97%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7791-20-0 (frasco com 500 g)	R\$ 511,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3085	Material	CONSUMO	410778	Cloreto de Potássio	Cloreto de Potássio - Embalagem plástica com capacidade para 1000 g.	R\$ 29,33	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1132	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CLORETO DE SODIO PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 16,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3238	Material	CONSUMO	429086	CLORETO DE SODIO PA / ACS	CLORETO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO:PÓ CRISTALINO BRANCO OU CRISTAIS INCOLORES, COMPOSIÇÃO QUÍMICA:NACL ANIDRO, PESO MOLECULAR:58,45 G/MOL, PUREZA MÍNIMA:PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 7647-	R\$ 36,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3393	Material	CONSUMO	448699	medicamentos	Cloreto de sódio, concentração: 0,9 %, forma farmaceutica: solução injetável	R\$ 357,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	1133	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CLORETO FÉRRICO HEXAHIDRATADO PA (FRASCO DE 250 G)	R\$ 88,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3838	Material	CONSUMO	341175	Clorexidina - Antisséptico Bucal 0,12%	Clorexidina - Antisséptico Bucal 0,12% para Colutório - Embalagem com 1 litro. Sem álcool	R\$ 504,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3839	Material	CONSUMO	376407	Clorexidina - Antisséptico Tópico Degermante 4%	Clorexidina - Antisséptico Tópico Degermante 4% - Embalagem com 1 litro.	R\$ 234,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2357	Material	CONSUMO	330829	medicamentos	Clorexidina digluconato, dosagem: 1%, aplicação: solução tópica spray	R\$ 76,75	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	2013	Material	CONSUMO	269876	medicamentos	Clorexidina digluconato, dosagem: 2%, aplicação: degermante	R\$ 145,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	1799	Material	PERMANENTE	247827	CLORÍMETRO, TIPO:DIGITAL PORTÁTIL, FAIXA TRABALHO:0 A 2,50 MG/L, RESOLUÇÃO:0,01 MG/L, PRECISÃO:0,02 MG/L, FAIXA TRABALHO:0 A 2,50 MG/L, RESOLUÇÃO:0,01 MG/L, PRECISÃO:0,02	CLORÍMETRO, TIPO:DIGITAL PORTÁTIL, FAIXA TRABALHO:0 A 2,50 MG/L, RESOLUÇÃO:0,01 MG/L, PRECISÃO:0,02 MG/L, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:9 VDC OU 110 / 220 VAC V, ACESSÓRIOS:2 CUBETAS DE 25 ML; REAGENTES;MANUAL DE INSTRUÇÕES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MICROPROCESSADOR INTERNO GARANTIDOR EXATIDÃO LEI -	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	603	Material	CONSUMO	107042	GRANULADOR	CLORO GRANULADO (BALDE COM 10 KG) PARA USO EM PISCINA	R\$ 5.700,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1134	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CLOROFORMIO PA / ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 87,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2489	Material	CONSUMO	348805	Clorofórmio	Clorofórmio PA, envasado em frasco de vidro âmbar com capacidade de 1L.	R\$ 101,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2567	Material	CONSUMO	357186	CLOROFÓRMIO	CLOROFÓRMIO, ASPECTO FÍSICO:LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR AGRADÁVEL, PESO MOLECULAR:120,38 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA:CDCL3 (CLOROFÓRMIO DEUTERADO), GRAU DE PUREZA:TEOR MÍNIMO DE 99,8% DE ÁTOMOS DE DEUTÉRIO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 865-49-6	R\$ 150,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3124	Material	CONSUMO	413284	COBALTONITRITO DE SÓDIO	COBALTONITRITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO AMARELO ALARANJADO, INODORO, COMPOSIÇÃO NA3CO(NO2)6, PESO MOLECULAR 403,94, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 13600-98-1 (Frasco de 25 g)	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1528	Material	PERMANENTE	224044	Barraca/Tenda	COBERTURA BARRACA, MATERIAL:LONA NYLON 600, LARGURA:3 M, COMPRIMENTO:3 M, ALTURA:1,30 A 2,20 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TENDA SANFONADA/PIRAMIDAL/ESTRUTURA METÁLICA	R\$ 1.200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1962	Material	CONSUMO	264693	cola, composição adesivo à base de resina epóxi, cor incolor, aplicação acrílico/louça/vidro/couro e	cola, composição adesivo à base de resina epóxi, cor incolor, aplicação acrílico/louça/vidro/couro e plástico, características adicionais secagem 10 minutos/tempo de cura 8 horas 16g.	R\$ 518,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3314	Material	CONSUMO	439777	cola, composição adesivo à base resina epóxi, características adicionais atóxica, tipo bi-componente	cola, composição adesivo à base resina epóxi, características adicionais atóxica, tipo bi-componente 50g	R\$ 119,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2142	Material	CONSUMO	288460	COLA	COLA, COMPOSIÇÃO POLÍMERO DE ACETATO DE POLIVINILA E ADITIVOS, COR BRANCA, APLICAÇÃO MADEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL E ATÓXICA, TIPO LÍQUIDO	R\$ 845,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2263	Material	CONSUMO	312736	COLA	COLA, COMPOSIÇÃO PVA, ACETATO DE POLIVINILA, COR BRANCA, APLICAÇÃO ISOLAMENTO TÉRMICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, RESISTENTE AO FOGO	R\$ 21,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2247	Material	CONSUMO	307419	COLA	COLA, COMPOSIÇÃO RESINA SINTÉTICA E NATURAL/ADITIVO/ACETATO ETILA/, COR INCOLOR, APLICAÇÃO ESPUMA/CARPETE/FORRAÇÃO/LAMINAD/FÓRMICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TIPO ADESIVO AMAZONAS AM 01/ESPECIAL, TIPO PASTOSA	R\$ 1.984,08	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2110	Material	CONSUMO	282456	Cola bastão	COLA, COR BRANCA, APLICAÇÃO PAPEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS INSTANTÂNEA, TIPO BASTÃO	R\$ 227,75	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1343	Material	CONSUMO	196910	Colar cervical convencional - Tamanho G. Desenvolvido em material resistente de polietileno com 02 m	Colar cervical convencional - Tamanho G. Desenvolvido em material resistente de polietileno com 02 m de espessura. O revestimento em EVA proporciona maior conforto, abertura na parte posterior. Abertura na parte da frente do colar possibilitando a palpação do pulso carotídeo e o acesso à traqueia. Seguindo padrão de cores conforme o tamanho e utiliza a forma universal de medidas nos dedos. Fechamento por velcro largo e resistente de 50 mm e possuir, na área articulada, um botão preto que identifica a sua montagem e tamanho. www.biotecmed.com.br Telefone: (11) 3931-3397 E-mail: contato@biotecmed.com.br	R\$ 135,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1344	Material	CONSUMO	196910	Colar cervical convencional - Tamanho M. Desenvolvido em material resistente de polietileno com 02 m	Colar cervical convencional - Tamanho M. Desenvolvido em material resistente de polietileno com 02 mm de espessura. O revestimento em EVA proporciona maior conforto, abertura na parte posterior. Abertura na parte da frente do colar possibilitando a palpação do pulso carotídeo e o acesso à traqueia. Seguindo padrão de cores conforme o tamanho e utiliza a forma universal de medidas nos dedos. Fechamento por velcro largo e resistente de 50 mm e possuir, na área articulada, um botão preto que identifica a sua montagem e tamanho.	R\$ 33,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1345	Material	CONSUMO	196910	Colar cervical convencional - Tamanho P. Desenvolvido em material resistente de polietileno com 02 mm de espessura. O revestimento em EVA proporciona maior conforto, abertura na parte posterior. Abertura na parte da frente do colar possibilitando a palpação do pulso carotídeo e o acesso à traqueia. Seguindo padrão de cores conforme o tamanho e utiliza a forma universal de medidas nos dedos. Fechamento por velcro largo e resistente de 50 mm e possuir, na área articulada, um botão preto que identifica a sua montagem e tamanho. www.biotecmed.com.br Telefone: (11) 3931-3397 E-mail: contato@biotecmed.com.br	Colar cervical convencional - Tamanho P. Desenvolvido em material resistente de polietileno com 02 mm de espessura. O revestimento em EVA proporciona maior conforto, abertura na parte posterior. Abertura na parte da frente do colar possibilitando a palpação do pulso carotídeo e o acesso à traqueia. Seguindo padrão de cores conforme o tamanho e utiliza a forma universal de medidas nos dedos. Fechamento por velcro largo e resistente de 50 mm e possuir, na área articulada, um botão preto que identifica a sua montagem e tamanho. www.biotecmed.com.br Telefone: (11) 3931-3397 E-mail: contato@biotecmed.com.br	R\$ 33,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2070	Material	CONSUMO	278608	Colchete	COLCHETE FIXAÇÃO, MATERIAL AÇO, TRATAMENTO SUPERFICIAL LATONADO, TAMANHO Nº 7	R\$ 17,95	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3840	Material	CONSUMO	392952	Coletor de Material Perfuro Cortante, Capacidade de 3 litros.	Coletor de Material Perfuro Cortante, Capacidade de 3 litros. Composto de papel e saco plástico resistentes. Possui alça dupla para transporte - Embalagem com 1 unidade	R\$ 26,10	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressurgir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	545	Material	CONSUMO	68055	TALHER DESCARTAVEL DE REFEICAO	COLHER DESCARTÁVEL, EM PLÁSTICO INCOLOR OU BRANCO, APLICAÇÃO: REFEIÇÃO. PACOTE COM 50 UNIDADES.	R\$ 30,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	860	Material	PERMANENTE	150515	Livro	COLLINS, J. A. Henry R. Busby, George H. Staab Projeto mecânico de elementos de máquinas: uma perspectiva de prevenção de falha. Rio de Janeiro: Editora LTC, 2019.ISBN: 978-8521636182	R\$ 1.475,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3430	Material	PERMANENTE	452892	COLORÍMETRO, TIPO:PORTÁTIL, AJUSTE:COM SAÍDA PARA INTERFACE, MÉTODO:GEOMETRIA 45/0º, ADICIONAL:FAIXA	COLORÍMETRO, TIPO:PORTÁTIL, AJUSTE:COM SAÍDA PARA INTERFACE, MÉTODO:GEOMETRIA 45/0º, ADICIONAL:FAIXA ESPECTRAL DE 400 A 700 NM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1:ÁREA DE LEITURA ATÉ 15 MM, COMPONENTES:C/ADAPTADORES, CALIBRADOR, BATERIA, COMPONENTES ADICIONAIS:MEMÓRIA INTERNA	R\$ 2.600,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	861	Material	PERMANENTE	150515	Livro	COLPAERT, H. Metalografia dos produtos siderúrgicos comuns, Edgard Blucher, 4ª Edição 2008. ISBN: 9788521204497	R\$ 1.146,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1270	Material	PERMANENTE	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	COLUNA DE HPLC C18, 5 M, 4.6 MM X 250 MM, FAIXA DE PH 2-9, COM LIMITE DE TEMPERATURA ATÉ 60 OC.	R\$ 6,84	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2352	Material	CONSUMO	329562	COMPASSO	COMPASSO, TIPO:EXTERNO, MATERIAL:AÇO TEMPERADO, CAPACIDADE ABERTURA:100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PORCA AJUSTE RÁPIDO COM MOLA	R\$ 143,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2353	Material	CONSUMO	329563	COMPASSO	COMPASSO, TIPO:EXTERNO, MATERIAL:AÇO TEMPERADO, CAPACIDADE ABERTURA:200 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PORCA AJUSTE RÁPIDO COM MOLA	R\$ 143,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2355	Material	CONSUMO	329566	COMPASSO	COMPASSO, TIPO:HERMAFRODITA, MATERIAL:AÇO TEMPERADO, CAPACIDADE ABERTURA:150 MM	R\$ 143,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2354	Material	CONSUMO	329565	COMPASSO	COMPASSO, TIPO:INTERNO, MATERIAL:AÇO TEMPERADO, CAPACIDADE ABERTURA:200 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PORCA AJUSTE RÁPIDO COM MOLA	R\$ 143,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2350	Material	CONSUMO	329560	COMPASSO	COMPASSO, TIPO:PONTA, MATERIAL:AÇO TEMPERADO, CAPACIDADE ABERTURA:100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PORCA AJUSTE RÁPIDO COM MOLA	R\$ 143,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2351	Material	CONSUMO	329561	COMPASSO	COMPASSO, TIPO:PONTA, MATERIAL:AÇO TEMPERADO, CAPACIDADE ABERTURA:200 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PORCA AJUSTE RÁPIDO COM MOLA	R\$ 143,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2444	Material	CONSUMO	345284	COMPENSADO MADEIRA	COMPENSADO MADEIRA, MATERIAL VIROLA NAVAL, COMPRIMENTO 2,20 M, LARGURA 1,60 M, ESPESSURA 20 MM, APLICAÇÃO FABRICAÇÃO DE PEÇAS EM MADEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CHAPA RETANGULAR	R\$ 5.897,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1583	Material	CONSUMO	231355	COMPENSADO MADEIRA	COMPENSADO MADEIRA, MATERIAL VIROLA, COMPRIMENTO 2,20 M, LARGURA 1,60 M, ESPESSURA 10 MM, APLICAÇÃO FABRICAÇÃO DE PEÇAS E CONSTRUÇÃO CIVIL	R\$ 3.450,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1584	Material	CONSUMO	231356	COMPENSADO MADEIRA	COMPENSADO MADEIRA, MATERIAL VIROLA, COMPRIMENTO 2,20 M, LARGURA 1,60 M, ESPESSURA 15 MM, APLICAÇÃO FABRICAÇÃO DE PEÇAS E CONSTRUÇÃO CIVIL	R\$ 3.399,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1623	Material	CONSUMO	234133	COMPENSADO MADEIRA	COMPENSADO MADEIRA, MATERIAL VIROLA, COMPRIMENTO 2,20 M, LARGURA 1,60 M, ESPESSURA 20 MM, APLICAÇÃO FABRICAÇÃO DE PEÇAS E CONSTRUÇÃO CIVIL	R\$ 2.249,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1582	Material	CONSUMO	231352	COMPENSADO MADEIRA	COMPENSADO MADEIRA, MATERIAL VIROLA, COMPRIMENTO 2,20 M, LARGURA 1,60 M, ESPESSURA 6 MM, APLICAÇÃO FABRICAÇÃO DE PEÇAS E CONSTRUÇÃO CIVIL	R\$ 2.250,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1794	Material	CONSUMO	247064	COMPONENTE ELETRÔNICO - DISPLAY 7 SEGMENTOS	COMPONENTE ELETRÔNICO - DISPLAY 7 SEGMENTOS, MODELO:ANODO COMUM A551E, USO:VISOR CALCULADORA, RELÓGIO DIGITAL E TELEFONE DIGI, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA DIGITAL, LÓGICA SEQUÊNCIAL	R\$ 60,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2686	Material	CONSUMO	379868	COMPONENTE ELETRÔNICO - DISPLAY 7 SEGMENTOS	COMPONENTE ELETRÔNICO - DISPLAY 7 SEGMENTOS, MODELO:CATODO COMUM, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA DIGITAL, LÓGICA SEQUÊNCIAL	R\$ 60,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3841	Material	CONSUMO	269979	Compressa de Gaze	Compressa de Gaze 11 Fios Estéril, Tamanho 7,5x7,5cm - Embalagem com 10 unidades.	R\$ 42.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2021	Material	CONSUMO	269972	COMPRESSA GAZE	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 11 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 7,50, COMPRIMENTO 7,50, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL	R\$ 84,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3426	Material	CONSUMO	452776	medicamentos	Compressa gaze, material: viscose e poliéster, dimensões: cerca de 7,5 x 7,5 cm, gramatura: 40 g,m2, adicional: 2 dobras, características adicionais : hipoaergênica, acessórios: não aderente, esterilidade : estéril, uso único, embalagem: embalagem individual.	R\$ 836,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	3436	Material	PERMANENTE	453217	COMPRESSOR DE AR	COMPRESSOR DE AR, PRESSÃO MÁXIMA:140 LB/POL2, POTÊNCIA MOTOR:7 HP, VAZÃO:850 L/MIN, TENSÃO:220/380 V, APLICAÇÃO:SISTEMA AR COMPRIMIDO, CAPACIDADE TANQUE:250 L	R\$ 2.699,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2217	Material	PERMANENTE	302000	COMPRESSOR DE AR	COMPRESSOR DE AR, PRESSÃO MÁXIMA:140 PSI, POTÊNCIA MOTOR:1,50 HP, TENSÃO:110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PISTÃO CDI 5, 2/100, MONOFÁSICO	R\$ 2.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1676	Material	PERMANENTE	237497	COMPRESSOR DE AR	COMPRESSOR DE AR, PRESSÃO MÁXIMA:40 LBF/POL2, POTÊNCIA MOTOR:1/3 HP, VAZÃO:65 L/MIN, TENSÃO:110/220 V	R\$ 418,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3123	Material	PERMANENTE	413212	Compressor de ar	Compressor de ar. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Reservatório de 90 (noventa litros) ou mais; Pressão máxima de 115 libras/pol (115 PSI/ 8 bar) ou mais; Pressão mínima entre 78 libras/pol (78 PSI/ ~5,5 bar) e 100 libras/pol (100 PSI/ ~6,4 bar); Deslocamento (fluxo de ar) teórico de 192 litros/min ou mais; Deve possuir no mínimo: interruptor, manômetro, regulador de pressão de saída, válvula de segurança e sistema de desligamento automático quando a pressão máxima é atingida e religamento quando a pressão mínima é alcançada; Motor com potência mínima de 2 HP, dotado de carenagem de proteção; Alimentação monofásica (02 pólos), tensão de 220V/60Hz; Deve possuir indicados/ serigrafados no corpo do equipamento, no mínimo: marca e modelo do fabricante, potência do motor, pressão máxima de trabalho, tensão de alimentação (220V).	R\$ 2.532,56	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3842	Material	CONSUMO	396771	Compressor para ar condicionado de 24000BTU	Compressor para equipamento de refrigeração, capacidade de 24000BTU, tipo hermético rotativo, para condensadora de split, tensão 220V., frequência 60Hz, para utilização de gás refrigerante R410A	R\$ 9.500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3843	Material	CONSUMO	240693	Compressor para ar condicionado de 30000BTU	Compressor para equipamento de refrigeração, capacidade de 30000BTU, tipo hermético rotativo, para condensadora de split, tensão 220V., frequência 60Hz, para utilização de gás refrigerante R410A	R\$ 7.440,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3844	Material	CONSUMO	242992	Compressor para ar condicionado de 60000BTU	Compressor para equipamento de refrigeração, capacidade de 60000BTU, tipo hermético rotativo, para condensadora de split, tensão 220V., trifásico, frequência 60Hz, para utilização de gás refrigerante R410A	R\$ 5.700,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3845	Material	CONSUMO	371027	Compressor para ar condicionado de 80000BTU ou 6,66TR.	Compressor para equipamento de refrigeração, capacidade de 80000BTU, ou 6,66TR, tipo hermético rotativo, para condensadora de split, tensão 220V.,trifásico, frequência 60Hz, para utilização de gás refrigerante R22	R\$ 5.100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1835	Material	CONSUMO	249992	COMPRESSOR ROTATIVO PARA AR CONDICIONADO	COMPRESSOR ROTATIVO PARA AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 60.000BTU/220V	R\$ 12.500,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1836	Material	CONSUMO	249992	COMPRESSOR ROTATIVO PARA AR CONDICIONADO	COMPRESSOR ROTATIVO PARA AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 80.000BTU/220V	R\$ 11.200,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2954	Material	CONSUMO	409210	CONDENSADOR GRAHAM EM VIDRO 400 MM TIPO SERPENTINA S/ JUNTA	CONDENSADOR GRAHAM EM VIDRO 400 MM TIPO SERPENTINA S/ JUNTA	R\$ 204,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2312	Material	CONSUMO	322857	CONDUITE FLEXIVEL / ELETRODUTO METALICO FLEXIVEL	CONDUITE FLEXIVEL / ELETRODUTO METALICO FLEXIVEL, TIPO:SEAL TUBE, BITOLA:1 POL., CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FABRICADO C/ FITA DE AÇO GALVANIZADO REVESTIDO EXT	R\$ 29,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1988	Material	CONSUMO	267037	condulete	condulete elétrico 3/4" tipo E, alumínio	R\$ 1.100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2371	Material	CONSUMO	333761	condulete	condulete elétrico 3/4" tipo LB, alumínio	R\$ 660,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2793	Material	CONSUMO	396916	condulete	condulete elétrico 3/4" tipo LL, alumínio	R\$ 1.110,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2787	Material	CONSUMO	396852	condulete	condulete elétrico 3/4" tipo LR, alumínio	R\$ 550,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2790	Material	CONSUMO	396913	condulete	condulete elétrico 3/4" tipo T, alumínio	R\$ 550,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2792	Material	CONSUMO	396915	Condulete Metálico	Condulete metálico tipo 'C', confeccionado em alumínio, diâmetro de 3/4", sem rosca e sem tampa, masque permita inclusão de tampa com furação centralizada nas extremidades. Garantia 12 meses contra defeito de fabricação.	R\$ 1.632,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2791	Material	CONSUMO	396914	Condulete Metálico	Condulete metálico tipo 'E', confeccionado em alumínio, diâmetro de 3/4", sem rosca e sem tampa, masque permita inclusão de tampa com furação centralizada nas extremidades. Garantia 12 meses contra defeito de fabricação.	R\$ 1.509,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2786	Material	CONSUMO	396844	Condulete Metálico	Condulete metálico tipo 'LB', confeccionado em alumínio, diâmetro de 3/4", sem rosca e sem tampa, masque permita inclusão de tampa com furação centralizada nas extremidades. Garantia 12 meses contra defeito de fabricação.	R\$ 1.680,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2794	Material	CONSUMO	396916	Condulete Metálico	Condulete metálico tipo 'LL', confeccionado em alumínio, diâmetro de 3/4", sem rosca e sem tampa, masque permita inclusão de tampa com furação centralizada nas extremidades. Garantia 12 meses contra defeito de fabricação.	R\$ 1.707,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2788	Material	CONSUMO	396852	Condulete Metálico	Condulete metálico tipo 'LR', confeccionado em alumínio, diâmetro de 3/4", sem rosca e sem tampa, masque permita inclusão de tampa com furação centralizada nas extremidades. Garantia 12 meses contra defeito de fabricação.	R\$ 20.200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2789	Material	CONSUMO	396913	Condulete Metálico	Condulete metálico tipo 'T', confeccionado em alumínio, diâmetro de 3/4", sem rosca e sem tampa, masque permita inclusão de tampa com furação centralizada nas extremidades. Garantia 12 meses contra defeito de fabricação.	R\$ 1.077,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3227	Material	CONSUMO	426129	Condulete Metálico	Condulete metálico tipo 'X', confeccionado em alumínio, diâmetro de 1", sem rosca e sem tampa, masque permita inclusão de tampa com furação centralizada nas extremidades. Garantia 12 meses contra defeito de fabricação.	R\$ 747,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3226	Material	CONSUMO	426128	Condulete Metálico	Condulete metálico tipo 'X', confeccionado em alumínio, diâmetro de 3/4", sem rosca e sem tampa, masque permita inclusão de tampa com furação centralizada nas extremidades. Garantia 12 meses contra defeito de fabricação.	R\$ 1.143,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	486	Material	CONSUMO	42358	Cone de agilidade em polietileno	Cone de agilidade em polietileno, com 24 cm de comprimento, peso aproximado de 65g.	R\$ 178,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	487	Material	CONSUMO	42358	Cone de agilidade tartaruga em polietileno	Cone de agilidade tartaruga em polietileno, com aproximadamente 4,7cm de diâmetro, 19 cm de base, peso aproximado de 22g.	R\$ 120,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	485	Material	CONSUMO	42358	CONE SINALIZADOR DE TRAFEGO E TRANSITO	CONE SINALIZAÇÃO. NOME: CONE SINALIZADOR DE TRÁFEGO E TRÂNSITO	R\$ 1.076,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2395	Material	CONSUMO	339003	CONNECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL	CONNECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, USO:CABO 1,5 MM2 E 2,5 MM2, TIPO TERMINAL:AGULHA	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2398	Material	CONSUMO	339007	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, USO:CABO 1,5 MM2 E 2,5 MM2, TIPO TERMINAL:OLHAL	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2396	Material	CONSUMO	339004	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, USO:CABO 4,0 MM2 E 6,0 MM2, TIPO TERMINAL:AGULHA	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2397	Material	CONSUMO	339006	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, USO:CABO 4,0 MM2 E 6,0 MM2, TIPO TERMINAL:GARFO	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1076	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CONECTOR BORNE KRE 3 VIAS	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	358	Material	CONSUMO	20290	CONECTOR ELETRICO	CONECTOR MÚLTIPLO DE PORCELANA, TRIPOLAR	R\$ 93,86	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1759	Material	CONSUMO	242942	CONECTOR	CONECTOR, MATERIAL:CHUMBO, TIPO:GRAMPO GAR 5/8 BA30	R\$ 6,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1939	Material	CONSUMO	261293	CONECTOR	CONECTOR, MATERIAL:CHUMBO, TIPO:SPLIT BOLT, BITOLA FIO:16 MM2	R\$ 6,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1938	Material	CONSUMO	261292	CONECTOR	CONECTOR, MATERIAL:CHUMBO, TIPO:SPLIT BOLT, BITOLA FIO:25 MM2	R\$ 6,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2063	Material	CONSUMO	276108	CONECTOR	CONECTOR, MATERIAL:METAL, TIPO:XLR(CABO FÊMEA), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROFISSIONA, ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA	R\$ 6,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1934	Material	CONSUMO	260938	CONECTOR	CONECTOR, MATERIAL:PLÁSTICO FLEXÍVEL, TIPO:SINDAL, BITOLA FIO:2,5 MM2, NÚMERO CONECTORES:10 UN	R\$ 6,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1933	Material	CONSUMO	260932	CONECTOR	CONECTOR, MATERIAL:PLÁSTICO FLEXÍVEL, TIPO:SINDAL, BITOLA FIO:4 MM, NÚMERO CONECTORES:10 UN	R\$ 6,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2615	Material	CONSUMO	365357	CONECTOR	CONECTOR, MATERIAL:TERMOPLÁSTICO, TIPO:PASSAGEM SAK, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TIPO PORTA FUSÍVEL DE VIDRO DE 20 MM, CORRENTE NOMINAL:6,3 A	R\$ 160,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1135	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Conector/Suporte para Bateria 9V Plug P4	R\$ 40,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	359	Material	CONSUMO	20290	CONETORES PARA TERMOPAR Tipo T	CONETORES PARA TERMOPAR Tipo T Tipo J TIPO T MINI FEMEA TIPO T MINI MACHO TIPO J MINI FEMEA TIPO J MINI MACHO	R\$ 90,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2336	Material	CONSUMO	327544	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo adaptador com flanges e anel vedação,	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo adaptador com flanges e anel vedação, tipo fixação soldável e roscável, bitola lado roscável 1, bitola lado soldável 32, aplicação instalação hidráulica	R\$ 109,95	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1739	Material	CONSUMO	241336	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo adaptador com flanges, tipo fixação r	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo adaptador com flanges, tipo fixação roscável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 3/4"	R\$ 31,45	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1659	Material	CONSUMO	236656	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo adaptador curto, tipo fixação soldável	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo adaptador curto, tipo fixação soldável 3/4 x 25	R\$ 47,45	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2646	Material	CONSUMO	373934	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo adaptador curto, tipo fixação soldável	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo adaptador curto, tipo fixação soldável e roscável, aplicação registro, bitola ii 32 mm x 1	R\$ 73,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1774	Material	CONSUMO	244917	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo bucha redução curta, tipo fixação sol	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo bucha redução curta, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 32 x 25 mm	R\$ 103,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1775	Material	CONSUMO	244919	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo bucha redução curta, tipo fixação sol	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo bucha redução curta, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 40 x 32 mm	R\$ 79,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1964	Material	CONSUMO	264797	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo bucha redução, tipo fixação soldável,	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo bucha redução, tipo fixação soldável, 25 x 20	R\$ 49,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2038	Material	CONSUMO	272981	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo cap, tipo fixação roscável, aplicação	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo cap, tipo fixação roscável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 3/4"	R\$ 59,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1756	Material	CONSUMO	242783	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo cap, tipo fixação soldável, aplicação	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo cap, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 25 mm	R\$ 79,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1932	Material	CONSUMO	260871	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo cap, tipo fixação soldável, aplicação	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo cap, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 40 mm	R\$ 30,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1818	Material	CONSUMO	248772	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo cap, tipo fixação soldável, bitola la	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo cap, tipo fixação soldável, bitola lado soldável 20, aplicação instalações prediais água fria	R\$ 38,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1819	Material	CONSUMO	248773	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo cap, tipo fixação soldável, bitola la	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo cap, tipo fixação soldável, bitola lado soldável 32, aplicação instalações prediais água fria	R\$ 95,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1872	Material	CONSUMO	253381	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo cap, tipo fixação soldável, para rede	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo cap, tipo fixação soldável, para rede de esgoto, bitola 40	R\$ 38,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1869	Material	CONSUMO	253292	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo curva 90° curta, tipo fixação soldáve	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo curva 90° curta, tipo fixação soldável, bitola 1/2´	R\$ 47,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1870	Material	CONSUMO	253293	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo curva 90° curta, tipo fixação soldáve	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo curva 90° curta, tipo fixação soldável, bitola 3/4´	R\$ 83,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1800	Material	CONSUMO	247902	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo curva 90°, tipo fixação soldável, apl	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo curva 90°, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 32 mm	R\$ 263,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1660	Material	CONSUMO	236704	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho 45°, tipo fixação soldável, ap	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho 45°, tipo fixação soldável, aplicação rede hidráulica e esgoto, bitola 20 mm	R\$ 88,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1662	Material	CONSUMO	236709	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho 45°, tipo fixação soldável, ap	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho 45°, tipo fixação soldável, aplicação rede hidráulica e esgoto, bitola 25 mm	R\$ 133,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3104	Material	CONSUMO	411841	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho 90°, tipo fixação soldável, bi	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho 90°, tipo fixação soldável, bitola ii 20 mm x 1/2´	R\$ 44,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2520	Material	CONSUMO	351467	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho 90°, tipo fixação soldável, ca	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho 90°, tipo fixação soldável, características adicionais com rosca, aplicação instalações prediais água fria, normas técnicas nbr 5648, bitola i 25 mm x 3/4´	R\$ 159,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2521	Material	CONSUMO	351468	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho 90°, tipo fixação soldável, ca	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho 90°, tipo fixação soldável, características adicionais com rosca, aplicação instalações prediais água fria, normas técnicas nbr 5648, bitola i 32 mm x 3/4"	R\$ 492,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3332	Material	CONSUMO	441117	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho 90°, tipo fixação soldável, co	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho 90°, tipo fixação soldável, cor azul, bitola 25 mm x 1/2"	R\$ 354,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1727	Material	CONSUMO	240429	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho de redução 90°, tipo fixação s	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho de redução 90°, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 32 x 25 mm	R\$ 224,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3207	Material	CONSUMO	423929	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho, bitola lado roscável 1/2, bit	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo joelho, bitola lado roscável 1/2, bitola lado soldável 20	R\$ 18,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1578	Material	CONSUMO	231225	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo luva de redução, tipo fixação soldáve	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo luva de redução, tipo fixação soldável, bitola lado soldável 32 x 25, aplicação rede hidráulica e esgoto, cor marrom	R\$ 20,90	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1579	Material	CONSUMO	231226	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo luva, tipo fixação soldável e roscáve	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo luva, tipo fixação soldável e roscável, bitola lado roscável 3/4, bitola lado soldável 25, aplicação rede hidráulica e esgoto, cor marrom	R\$ 77,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1757	Material	CONSUMO	242790	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo luva, tipo fixação soldável, aplicaçã	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo luva, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 25 mm	R\$ 39,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1797	Material	CONSUMO	247693	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo luva, tipo fixação soldável, aplicaçã	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo luva, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 40 mm	R\$ 51,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1780	Material	CONSUMO	245144	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo luva, tipo fixação soldável, aplicaçã	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo luva, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 60 mm	R\$ 149,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1753	Material	CONSUMO	242707	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo tê 90°, tipo fixação soldável, aplica	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo tê 90°, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 25 mm	R\$ 83,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1752	Material	CONSUMO	242706	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo tê 90°, tipo fixação soldável, aplica	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo tê 90°, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 32 mm	R\$ 224,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1750	Material	CONSUMO	242704	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo tê 90°, tipo fixação soldável, aplica	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo tê 90°, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 40 mm.	R\$ 138,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1751	Material	CONSUMO	242705	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo tê 90°, tipo fixação soldável, aplica	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo tê 90°, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 50 mm.	R\$ 49,95	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1754	Material	CONSUMO	242708	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo tê 90°, tipo fixação soldável, aplica	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo tê 90°, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 60 mm.	R\$ 144,95	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1820	Material	CONSUMO	248911	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo tê, tipo fixação soldável, bitola lad	conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo tê, tipo fixação soldável, bitola lado soldável 20, aplicação instalações prediais água fria	R\$ 74,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2690	Material	CONSUMO	380960	conexão hidráulica, material pvc rígido, tipo cap, tipo fixação soldável, aplicação instalações esgo	conexão hidráulica, material pvc rígido, tipo cap, tipo fixação soldável, aplicação instalações esgoto, cor branca, bitola 100	R\$ 69,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1969	Material	CONSUMO	265029	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC RÍGIDO, TIPO LUVA, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL 25 MM	R\$ 13,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1968	Material	CONSUMO	265019	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC RÍGIDO, TIPO UNIÃO, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ANEL DE BORRACHA FLEXÍVEL PARA VEDAÇÃO	R\$ 59,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1658	Material	CONSUMO	236654	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO ADAPTADOR CURTO, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO ROSCÁVEL 1/2 POL, BITOLA LADO SOLDÁVEL 20 MM, APLICAÇÃO REDE HIDRÁULICA E ESGOTO	R\$ 35,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1580	Material	CONSUMO	231227	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO ADAPTADOR, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO ROSCÁVEL 3/4 POL, BITOLA LADO SOLDÁVEL 25 MM, APLICAÇÃO REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, COR MARROM	R\$ 156,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1674	Material	CONSUMO	237366	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO CURVA 90 , TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 50 MM	R\$ 137,25	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1663	Material	CONSUMO	236709	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO JOELHO 45 , TIPOFIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA 25 MM	R\$ 23,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1661	Material	CONSUMO	236707	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO JOELHO 45 , TIPOFIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA 32 MM	R\$ 116,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2239	Material	CONSUMO	304360	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO JOELHO 90 , TIPOFIXAÇÃO SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO ROSCÁVEL 1/2 POL, BITOLA LADO SOLDÁVEL 25 MM, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, COR AZUL	R\$ 79,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1728	Material	CONSUMO	240430	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO JOELHO 90 , TIPOFIXAÇÃO SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO ROSCÁVEL 3/4 POL, BITOLA LADO SOLDÁVEL 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REVESTIMENTO BLINDADO, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIA	R\$ 111,25	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2570	Material	CONSUMO	357489	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO JOELHO 90 , TIPOFIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA 1/2 POL	R\$ 144,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1857	Material	CONSUMO	251461	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO JOELHO 90 , TIPOFIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA 150 MM	R\$ 219,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1726	Material	CONSUMO	240418	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO JOELHO 90 , TIPOFIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 20 MM	R\$ 3,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1617	Material	CONSUMO	233983	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO JOELHO 90 , TIPOFIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA 50	R\$ 95,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1576	Material	CONSUMO	231222	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO JOELHO 90 , TIPOFIXAÇÃO SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL 25 MM, APLICAÇÃO REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, COR MARROM	R\$ 27,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1577	Material	CONSUMO	231224	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO JOELHO 90 , TIPOFIXAÇÃO SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL 32 MM, APLICAÇÃO REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, COR MARROM	R\$ 92,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1931	Material	CONSUMO	260869	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO LUVA DE REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO ROSCÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 1" X 3/4"	R\$ 33,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2009	Material	CONSUMO	269314	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO LUVA DE REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO ROSCÁVEL, BITOLA 3/4" X 1/2"	R\$ 19,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1926	Material	CONSUMO	260075	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO LUVA DE REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 25 X 20 MM	R\$ 21,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1709	Material	CONSUMO	238878	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO LUVA, TIPO FIXAÇÃO ROSCÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 1/2"	R\$ 27,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1744	Material	CONSUMO	242439	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO LUVA, TIPO FIXAÇÃO ROSCÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 3/4"	R\$ 22,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1779	Material	CONSUMO	245133	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO LUVA, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 20 MM	R\$ 46,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1758	Material	CONSUMO	242876	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO LUVA, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 32 MM	R\$ 153,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1798	Material	CONSUMO	247695	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO LUVA, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 50 MM	R\$ 42,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1942	Material	CONSUMO	262457	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO NÍPEL, TIPO FIXAÇÃO ROSCÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 1/2"	R\$ 8,10	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3158	Material	CONSUMO	415752	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO TÊ 90 , APLICAÇÃO INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, NORMAS TÉCNICAS NBR 10351, BITOLA 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 BOLSA É ANEL	R\$ 95,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1941	Material	CONSUMO	262350	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO UNIÃO, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 20 MM	R\$ 40,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2201	Material	CONSUMO	300192	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO UNIÃO, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 50 MM	R\$ 187,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	433	Material	CONSUMO	32859	CANETAS	Confecção de canetas para evento, com as seguintes especificações: material do corpo da caneta confeccionado em plástico resistente, na cor azul transparente, ponta metálica com acionamento através de clic e prendedor lateral, localizados na parte supe	R\$ 3.160,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1007	Material	CONSUMO	150892	SACOLAS	Confecção de sacolas para evento, com as seguintes especificações: Sacola em tecido, ecológica, em algodão, para evento, no tamanho 42cm x 36cm, com abertura horizontal, na parte superior, com alças de tecido, com identificação da Logomarca CEFET/RJ +	R\$ 20.400,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2216	Material	CONSUMO	301749	CONJUNTO BROCA	CONJUNTO BROCA, MATERIAL:AÇO CARBONO, APLICAÇÃO:METAL, COMPONENTES:12 PEÇAS DE 1/16" A 3/8"	R\$ 36,41	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2242	Material	CONSUMO	305801	CONJUNTO BROCA	CONJUNTO BROCA, MATERIAL:AÇO CARBONO, APLICAÇÃO:METAL, TIPO:CHATA, DIÂMETRO:3/8 A 1 POL	R\$ 69,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2630	Material	CONSUMO	369411	CONJUNTO BROCA	CONJUNTO BROCA, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, APLICAÇÃO:MADEIRA, COMPONENTES:25 PEÇAS (DE 1 A 16) MM, TIPO:CILÍNDRICA	R\$ 69,98	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2818	Material	CONSUMO	400916	CONJUNTO BROCA	CONJUNTO BROCA, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, APLICAÇÃO:METAL, COMPONENTES:10 PEÇAS DE 3,4,5,6,7,8,9,10,11 E 12 MM	R\$ 69,98	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2819	Material	CONSUMO	400917	CONJUNTO BROCA	CONJUNTO BROCA, MATERIAL:VÍDEA, APLICAÇÃO:CONCRETO, COMPONENTES:10 PEÇAS DE 3,4,5,6,7,8,9,10,11 E 12 MM	R\$ 69,98	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1566	Material	PERMANENTE	229603	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS POLEGADAS	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS POLEGADAS, MATERIAL:AÇO, TAMANHO:1/4 POL A 1 1/4 POL POL, APLICAÇÃO:PARAFUSOS E PORCAS SEXTAVADAS E QUADRADAS	R\$ 264,99	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3206	Material	PERMANENTE	422732	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS, MATERIAL:AÇO CROMO VANÁDIO, TAMANHO:8 A 24 MM, TRATAMENTO SUPERFICIAL:NIQUELADO E CROMADO	R\$ 264,99	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2536	Material	PERMANENTE	354451	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS, MATERIAL:AÇO, TAMANHO:1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16 POL, TIPO:BOCA + ESTRELA, MATERIAL CABO:POLIPROPILENO	R\$ 139,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1567	Material	PERMANENTE	229604	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS, MATERIAL:AÇO, TAMANHO:6 A 32 MM, APLICAÇÃO:PARAFUSOS E PORCAS SEXTAVADAS E QUADRADAS	R\$ 70,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1364	Material	PERMANENTE	196910	Conjunto de 10 torsos econômicos para medidas de reanimação - Manequim econômico para praticar medidas de reanimação no ensino individual ou em grupo. Máscaras descartáveis para proporcionar higiene. Dispositivo para permitir que o ar somente passe pelas vias respiratórias quando a cabeça do manequim for devidamente inclinada para trás, tórax expansivelmente durante a ventilação artificial. Processo xífóide para oferecer um ponto de orientação anatômico para o posicionamento das mãos e a compressão do peito. Kit composto por 10 manequins, 100 máscaras para rosto/ pulmões e 2 bolsas de transporte. http://www.3bscientific.com.br 47-3464-1818 vendas@3bscientific.com	Conjunto de 10 torsos econômicos para medidas de reanimação - Manequim econômico para praticar medidas de reanimação no ensino individual ou em grupo. Máscaras descartáveis para proporcionar higiene. Dispositivo para permitir que o ar somente passe pelas vias respiratórias quando a cabeça do manequim for devidamente inclinada para trás, tórax expansivelmente durante a ventilação artificial. Processo xífóide para oferecer um ponto de orientação anatômico para o posicionamento das mãos e a compressão do peito. Kit composto por 10 manequins, 100 máscaras para rosto/ pulmões e 2 bolsas de transporte. http://www.3bscientific.com.br 47-3464-1818 vendas@3bscientific.com	R\$ 6.537,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	298	Material	CONSUMO	11088	BLOCO DE CONCRETO	CONJUNTO DE ADUELAS DE 13CM, COMPOSTO DE 2PEÇAS DE 210CM E 1 PEÇA DE 100CM.	R\$ 963,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1010	Material	CONSUMO	150928	PLACA MADEIRA	CONJUNTO DE ALISAR PARA PORTA, COMPOSTO DE 4 PEÇAS DE 220CM E 2 PEÇAS DE 100CM.	R\$ 2.916,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	776	Material	CONSUMO	150348	Conjunto de camisas com 20 unidades em dry de poliamida	Conjunto de camisas com 20 unidades em dry de poliamida, na cor azul celeste, gola careca e manga curta, com numeração de 2 a 21 silkada em branco de 2 a 21 na frente (barriga) e nas costas, escrito em silk branco CEFET-NI na parte superior das costas, símbolo do projeto de extensão Equipes esportivas bordado no peito esquerdo e símbolo branco do CEFET bordado no peito direito, com dimensões de 72 cm de altura e 55 cm de largura	R\$ 1.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3847	Material	CONSUMO	234019	Ferramentas	Conjunto de Ferramentas Alicates, chave phillips e chave de fenda	R\$ 299,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1619	Material	CONSUMO	234019	Conjunto de Ferramentas Alicates, chave phillips e chave de fenda	Conjunto de Ferramentas Alicates, chave phillips e chave de fenda	R\$ 299,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1571	Material	CONSUMO	230674	Conjunto de peneiras para laboratório	Conjunto de peneiras para laboratório de aço inox ou de latão, redondas; diâmetro de 203 mm (8") x altura de 50 mm (2"); aberturas das malhas 3,35 mm (6 mesh), 2,36 mm (8 mesh), 1,7 mm (12 mesh), 1,18 mm (16 mesh), 0,85 mm (20 mesh), 0,6mm(30 mesh), 0,425 mm (40 mesh), 0,3 mm (50 mesh), 0,212 mm (70 mesh), 0,15 mm (100 mesh), 0,106 mm (140 mesh), 0,075mm (200 mesh), 0,053mm (270 mesh), 0,038 mm (400 mesh); fundo para peneira de aço inox ou latão.	R\$ 23.718,93	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1136	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CONJUNTO DE PILHAS RECARREGÁVEL AA COM 4 UNIDADES DE 2.500MAH - NH-AA-B4GN/1WW; QUANTIDADE APROXIMADA DE CARGAS: 500 CARGAS	R\$ 118,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1061	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CONJUNTO DE PILHAS RECARREGÁVEL AA COM 4 UNIDADES DE 2.500MAH - NH-AA-B4GN/1WW; QUANTIDADE APROXIMADA DE CARGAS: 500 CARGAS	R\$ 177,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1621	Material	CONSUMO	234086	Sistema de irrigação (Conjunto)	Conjunto de sistema de irrigação, tipo microaspersão, tipo motor trifásico, potência 3, tensão 220/380, vazão 1 a 150, componentes injetor de fertilizante de 1" / condutivímetro/ tubos, aplicação irrigação e fertilização, características adicionais raio de alcance de 12 m.	R\$ 800,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2663	Material	CONSUMO	376036	CONJUNTO EMBUTIMENTO A FRIO	CONJUNTO EMBUTIMENTO A FRIO, TIPO:EPOFI, COMPONENTES:RESINA ACRÍLICA EM PÓ E CATALIZADOR LÍQUIDO, APLICAÇÃO:PREPARAÇÃO DE MOLDES DE AMOSTRAS METALOGRAFICAS	R\$ 2.450,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2662	Material	CONSUMO	376036	CONJUNTO EMBUTIMENTO A FRIO	CONJUNTO EMBUTIMENTO A FRIO, TIPO:EPOFI, COMPONENTES:RESINA ACRÍLICA EM PÓ E CATALIZADOR LÍQUIDO, APLICAÇÃO:PREPARAÇÃO DE MOLDES DE AMOSTRAS METALOGRAFICAS	R\$ 2.450,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1644	Material	CONSUMO	235897	CONJUNTO FERRAMENTAS	CONJUNTO FERRAMENTAS, COMPONENTES:ALICATE DE JUNÇÃO 6 POL / ALICATE DENTADO 4 POL /, APLICAÇÃO:INSTALAÇÃO DE REDES, REPARO E MANUTENÇÃO GERAL	R\$ 49,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3355	Material	CONSUMO	444102	CONJUNTO FERRAMENTAS	CONJUNTO FERRAMENTAS, COMPONENTES:CHAVE FENDA E PHILIPS/ALICATE BICO CORTE E COMUM/, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO EM GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CONJUNTO COM 50 PEÇAS COM ESTOJO	R\$ 190,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1618	Material	CONSUMO	234019	CONJUNTO FERRAMENTAS	CONJUNTO FERRAMENTAS, COMPONENTES:CHAVE FENDA E PHILIPS/ALICATE BICO CORTE E COMUM/, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS	R\$ 84,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3848	Material	CONSUMO	322054	Ferramentas	CONJUNTO FERRAMENTAS, COMPONENTES:CHAVES BOCA, FENDA, PHILIPS, TETRA, ESTRELA, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO EM GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTOJO 25 PEÇAS, CABOS ADAPTADOR, ALONGADOR, TRENA	R\$ 71,86	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2307	Material	CONSUMO	322054	CONJUNTO FERRAMENTAS, COMPONENTES:CHAVES BOCA, FENDA, PHILIPS, TETRA, ESTRELA, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO	CONJUNTO FERRAMENTAS, COMPONENTES:CHAVES BOCA, FENDA, PHILIPS, TETRA, ESTRELA, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO EM GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTOJO 25 PEÇAS, CABOS ADAPTADOR, ALONGADOR, TRENA	R\$ 359,30	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1930	Material	CONSUMO	260851	CONJUNTO FERRAMENTAS	CONJUNTO FERRAMENTAS, COMPONENTES:CORTADOR,DESENCAPADOR E ALICATE DE PRESSÃO, APLICAÇÃO:INSTALAÇÃO DE REDES, REPARO E MANUTENÇÃO GERAL	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3849	Material	CONSUMO	89320	Lubrífil para ar comprimido rosca 1/2" NPT	Conjunto Lubrífil para ar comprimido rosca 1/2 NPT. Faixa de pressão de trabalho de 0,5 a 12 bar, com manômetro, grau de filtragem de 40 micrometro, dreno automático, corpo de plástico com proteção metálica, conexão de 1/2"	R\$ 2.208,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1722	Material	CONSUMO	240042	CONJUNTO MALA COMUNICAÇÃO MÓVEL	CONJUNTO MALA COMUNICAÇÃO MÓVEL, COMPONENTES:01 MALA DE FIBRA DE VIDRO, 02 ALÇAS RETRÁTEIS PARA	R\$ 900,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	391	Material	PERMANENTE	25607	conjunto microscópio trinocular + sistema de câmera fotográfica e vídeo. Iluminação do tipo LED, que	conjunto microscópio trinocular + sistema de câmera fotográfica e vídeo. Iluminação do tipo LED, que https://www.cirurgicaexpress.com.br/prod,idloja,2027,idproduto,3622742,laboratorio-microscopio-biologico-trinocular-1600x-com-camera-de-video-usb-5-mp-tim-2008-ccd---opton cotação 1: http://www.pontofrio.com.br/BelezaSaude/hospitaisclinicaselaboratorios/laboratorio/Microscopio-Biologico-Trinocular-1600X-com-camera-de-video-USB-5-MP-TIM-2008-CCD---Opton-2930437.html cotação 3: http://www.hemoquimica.com.br/microscopio-com-camera-cmos-digital-colorida-via-tubo-trinocular-l-2000t-pl-cmos-10-0.html	R\$ 1.196,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3850	Material	CONSUMO	426360	Conjunto para Dilatação, digital, com gerador de vapor elétrico	Conjunto para dilatação, digital, com gerador de vapor elétrico, trocador de calor com chapa aquecedora em disco com comando elétrico isolado do calor, plataforma em alumínio, controle eletrônico de temperatura de 50 a 320 °C na plataforma, escala de referência, termostato, interruptor e lâmpadas piloto. Potência 270 Watt e cabo de força; escala milimetrada 0 a 500 mm, divisão de 1 mm, escala em polegadas 0 a 20 polegadas, divisão de 0,1 in, quatro sistemas de fixação com entrada lateral e espera fêmea M3 nas posições 300, 350, 400 e 500 mm; contato limitador móvel com manípulo M3; orientador de saída longitudinal ao corpo de prova, orientador de entrada com mufa metálica longitudinal ao corpo de prova e manípulo M3, afastamento máximo de 4 mm entre o corpo de prova e a escala; medidor de dilatação com divisão de centésimo de milímetro e ajuste de zeramento; duto flexível de saída com expansão; duto flexível entrada com tampão e sistema de engate rápido metálico com O-Ring, corpo de prova em aço sem desvio lateral, corpo de prova em latão sem desvio lateral, corpo de prova em cobre sem desvio lateral; reservatório com capacidade para 250 mL; pinça com mufa, haste e fixador M5;	R\$ 6.520,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3385	Material	PERMANENTE	446973	CONJUNTO SOLDA	CONJUNTO SOLDA, COMPONENTES:2 CILINDROS/2 REGULADOR PRESSÃO/1 MAÇARICO/VALVULA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM MALETA E CESTA PARA CILINDROS DE 1M3 DE OXIGÊN, CAPACIDADE CILINDRO:ACETILENO (1,25KG), CILINDRO DE OXIGÊNIO (1 M³)	R\$ 2.489,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2926	Material	PERMANENTE	408757	CONTADOR DE COLÔNIAS ELETRÔNICO	CONTADOR DE COLÔNIAS ELETRÔNICO com as seguintes especificações: Lupa superior de aumento de 3x com iluminação de LED; Braço articulável (haste) para melhor posicionamento da lupa; Sistema de controle de voltagem, inibindo a interferência elétrica. Capacidade do contador: 0 ~ 999. Diâmetro aproximado da placa de contagem: Ø115mm. Dimensão externa aproximada: 255 x 210 x 160mm. Ampliação: 3 ~ 9 vezes. Tensão: Bivolt	R\$ 2.458,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2925	Material	PERMANENTE	408756	CONTADOR DE COLÔNIAS	CONTADOR DE COLÔNIAS, AJUSTE:DIGITAL, CAPACIDADE:PARA PLACAS ATÉ 120 MM, ADICIONAL:INCLINAÇÃO REGULÁVEL, COMPONENTES:BASE EM ACRÍLICO TRANSPARENTE, QUADRICULADA, COMPONENTES ADICIONAIS:COM LUPA FLEXÍVEL, LÂMPADA FLUORESCENTE, OUTROS COMPONENTES:VISOR DIGI	R\$ 1.020,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3854	Material	PERMANENTE	35440	ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO	Contador DC com tensão de saída de 48V e corrente de 200A. Referência: MZJ-200A DC ou equivalente.	R\$ 691,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1056	Material	CONSUMO	196110	Contador	Contador Siemens Sirius - 3RT 1034 - 1AN10 (ou similar)	R\$ 1.799,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3855	Material	CONSUMO	426837	CONTADOR	Contador, tensão nominal bobina: 220 v, corrente trabalho: 12 a, frequência: 60 hz, número e tipo de contatos principais: 2na + 2nf, número pólos: 3	R\$ 269,94	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3856	Material	CONSUMO	426838	CONTATOR	Contator, tensão nominal bobina: 220 v, corrente trabalho: 9 a, frequência: 60 hz, número e tipo de contatos principais: 2na + 2nf, número pólos: 3	R\$ 539,88	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1365	Material	PERMANENTE	196910	CONTROLADOR	CONTROLADOR - Plataforma de aquisição de dados CompactRIO • Marca: National Instruments • Modelo: Chassi compactRIO	R\$ 7.540,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3859	Material	PERMANENTE	35440	ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO	Controlador de motor 5kW, com potência nominal de saída entre 1000 – 10000W (inclusive). Tamanho da chaveta: 190mm (L) x 180mm (W) x 50mm(H). O controlador deverá ser compatível com o motor especificado no item 07 deste Termo de referência. Garantia mínima: 01 ano. Referência: 5KW BLDC Motor Controller VEC300 ou equivalente.	R\$ 5.480,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3860	Material	PERMANENTE	431539	Direct Box	Conversor impedância, tipo: direct box passivo profissional, características adicionais: aterramento selecionável;seleção de atenuação;opci, tipo conexão entrada: jack trs 1,4" desbalanceada, tipo conexão saída: xlr balanceado, impedância entrada: 20 kohm, impedância saída: 600 ohms	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades nas aulas de Ed. Musical, permitindo com isso conhecimento prático e consequente aumento na gama de conhecimentos do corpo discente.
153010	2856	Material	CONSUMO	408261	COPO BECKER EM VIDRO BOROSSILICATO 100 ML FORMA BAIXAGRAD.C/ BICO	COPO BECKER EM VIDRO BOROSSILICATO 100 ML FORMA BAIXAGRAD.C/ BICO	R\$ 50,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2857	Material	CONSUMO	408265	COPO BECKER EM VIDRO BOROSSILICATO 25 ML FORMA BAIXA GRAD.C/ BICO	COPO BECKER EM VIDRO BOROSSILICATO 25 ML FORMA BAIXA GRAD.C/ BICO	R\$ 90,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2859	Material	CONSUMO	408266	COPO BECKER EM VIDRO BOROSSILICATO 250 ML FORMA BAIXAGRAD.C/ BICO	COPO BECKER EM VIDRO BOROSSILICATO 250 ML FORMA BAIXAGRAD.C/ BICO	R\$ 36,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2854	Material	CONSUMO	408260	COPO BECKER EM VIDRO BOROSSILICATO 50 ML FORMA BAIXA GRAD.C/ BICO	COPO BECKER EM VIDRO BOROSSILICATO 50 ML FORMA BAIXA GRAD.C/ BICO	R\$ 100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1560	Material	CONSUMO	228085	COPO DESCARTÁVEL	COPO DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIESTIRENO, CAPACIDADE 150 ML, APLICAÇÃO ÁGUA/ SUCO E REFRIGERENTE	R\$ 30,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREN	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1546	Material	CONSUMO	226345	COPO DESCARTÁVEL	COPO DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIESTIRENO, CAPACIDADE 200 ML, APLICAÇÃO ÁGUA/ SUCO E REFRIGERENTE	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1545	Material	CONSUMO	226342	COPO DESCARTÁVEL	COPO DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIESTIRENO, CAPACIDADE 50 ML, APLICAÇÃO CAFÉ	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2306	Material	CONSUMO	321629	Copo	Copo, material vidro, aplicação água, capacidade 190, características adicionais incolor	R\$ 239,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1311	Material	CONSUMO	196910	CORANTE AMARELO	CORANTE, MATERIAL CORANTE LÍQUIDO COM PIGMENTOS, COR AMARELA, APLICAÇÃO TINTAS À BASE D ÁGUA. BISNAGA DE 50 ML.	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1312	Material	CONSUMO	196910	CORANTE AZUL	CORANTE, MATERIAL CORANTE LÍQUIDO COM PIGMENTOS, COR AZUL, APLICAÇÃO TINTAS À BASE D ÁGUA. BISNAGA DE 50 ML.	R\$ 56,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1313	Material	CONSUMO	196910	CORANTE VERDE	CORANTE, MATERIAL CORANTE LÍQUIDO COM PIGMENTOS, COR VERDE, APLICAÇÃO TINTAS À BASE D ÁGUA. BISNAGA DE 50 ML.	R\$ 50,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1314	Material	CONSUMO	196910	CORANTE VERMELHO	CORANTE, MATERIAL CORANTE LÍQUIDO COM PIGMENTOS, COR VERMELHA, APLICAÇÃO TINTAS À BASE D ÁGUA. BISNAGA DE 50 ML.	R\$ 40,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2653	Material	CONSUMO	374331	CORANTE	CORANTE, TIPO AZUL DE TIMOL, ASPECTO FÍSICO PÓ (frasco de 25 g)	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2709	Material	CONSUMO	386352	CORANTE	CORANTE, TIPO* MAGNESON I, ASPECTO FÍSICO* PÓ (Frasco de 25 g)	R\$ 400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3861	Material	CONSUMO	221742	Corda	CORDA DE PULAR, MATERIAL:POLIURETANO SUPER-RESISTENTE, ESPESSURA:6 MM, MATERIAL MANOPLA:PLÁSTICO SUPER-RESISTENTE, TIPO MANOPLA:ANATÔMICA E FLEXÍVEL, COMPRIMENTO:2,40 M, COR:BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CORDÃO FIXO MANOPLA	R\$ 10,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1524	Material	CONSUMO	221742	CORDA DE PULAR, MATERIAL:POLIURETANO SUPER-RESISTENTE, ESPESSURA:6 MM, MATERIAL MANOPLA:PLÁSTICO SUPER-RESISTENTE, TIPO MANOPLA:ANATÔMICA E FLEXÍVEL, COMPRIMENTO:2,40 M, COR:BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CORDÃO FIXO MANOPLA	CORDA DE PULAR, MATERIAL:POLIURETANO SUPER-RESISTENTE, ESPESSURA:6 MM, MATERIAL MANOPLA:PLÁSTICO SUPER-RESISTENTE, TIPO MANOPLA:ANATÔMICA E FLEXÍVEL, COMPRIMENTO:2,40 M, COR:BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CORDÃO FIXO MANOPLA	R\$ 10,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneos.
153010	1561	Material	CONSUMO	228475	CORDA	CORDA, MATERIAL:POLIETILENO, TIPO:TORCIDA (3 PERNAS), DIÂMETRO:12 MM, PONTO RUPTURA:770 KGF	R\$ 679,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1953	Material	CONSUMO	263471	CORDA, MATERIAL:POLIPROPILENO, TIPO:TRANÇADA, DIÂMETRO:6 MM, APLICAÇÃO:MÚLTIPLO USO	CORDA, MATERIAL:POLIPROPILENO, TIPO:TRANÇADA, DIÂMETRO:6 MM, APLICAÇÃO:MÚLTIPLO USO	R\$ 300,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1340	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CORDÃO PARA CRACHÁ, 100% POLIESTER, MEDIDA 10 MM X 85 CM, APROXIMADAMENTE. FIXADOR DE SOLDA; CLIPS FIXO COM ARGOLA; IMPRESSÃO EM SILK BASE D'ÁGUA, 1 COR FRENTE E VERSO, AZUL PANTONE 541 C, DIGITAL COM O NOME CEFET/RJ E LOGOTIPO DA ESCOLA, CONFORME ANE	R\$ 99,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2316	Material	CONSUMO	323170	COROA MÁSCARA SOLDADOR	COROA MÁSCARA SOLDADOR, MATERIAL:POLIETILENO RÍGIDO, USO:MÁSCARA SOLDADOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DISPOSITIVO REGULAGEM TIPO CATRACA	R\$ 216,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	271	Material	CONSUMO	5568	CORRENTE DE AÇO	Corrente zincada elo longo. Diâmetro:3,0mm; Dimensões: 15X29mm; Peso: 0,158Kg/m; Resistência (TrabalhoXRuptura): 125X500KGF.	R\$ 151,30	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2599	Material	CONSUMO	361356	CORRETIVO FITA	CORRETIVO FITA, MATERIAL BASE DE POLIACRILATO, COMPRIMENTO 10 M, LARGURA 4,20 MM, APLICAÇÃO APAGAR CANETA ESFEROGRÁFICA	R\$ 121,92	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	IT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2183	Material	PERMANENTE	294776	Cortador de grama	Cortador de grama, tipo motor a gasolina, potência moto 3,75, características adicionais motor de 4t, com recolhedor	R\$ 3.544,02	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1048	Material	CONSUMO	151059	PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS	CORTADOR DE PAPEL COM NO MÍNIMO AS SEGUINTE FUNÇÕES: GUILHOTINA RETRÁTIL NO MÍNIMO 10 FOLHAS DE GRAMATURA 80G/M ; CORTE SERRILHADO E CORTE ONDULADO PARA NO MÍNIMO 3 FOLHAS DE GRAMATURA 75G/M ; CORTE RETO PARA NO MÍNIMO 5 FOLHAS DE GRAMATURA 75G/M . PA	R\$ 504,18	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1917	Material	PERMANENTE	258752	Cortadora Metalográfica	Cortadora Metalográfica com as seguintes especificações: máquina de corte de bancada com refrigeração, de construção robusta, versátil e eficiente no corte de amostras metalográficas de médio porte (capacidade de corte de até 200mm); Iluminação interna; Potência do Motor 2 CV (1,5kW) - velocidade variável de 2000 a 3400RPM. Acionamento elétrico de 220V. Esta proposta deve incluir instalação e treinamento do equipamento, suporte técnico nos primeiros anos, 40 discos de corte e fluido refrigerante.	R\$ 178.434,57	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	385	Material	PERMANENTE	24821	Medidor de pH	cotação 1: http://www.lojasynth.com/equipamentos/medidores-de-ph/medidor-de-ph-de-bancada-microprocessado-bivolt-ref-pg-1800 cotação 2: http://laborshopping.com.br/produto/medidor-de-ph-de-bancada-microprocessado/27646 cotação 3: https://www.pro-analise.com.br/produto/phmetro-conduktivmetro-bancada-ph-mv-orp-cond-tds-sal-temp-mod-8650-marca-az-791	R\$ 1.520,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	439	Material	CONSUMO	35440	Cotovelo Externo	Cotovelo externo sistema X em material termoplástico, medidas: 20 x 10 mm. Cor Branco.	R\$ 5,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1731	Material	CONSUMO	240671	Cotovelo Interno	Cotovelo interno 90° para canaleta sistema X com divisórias em material termoplástico, medidas: 20 x 10 mm. Cor Branca.	R\$ 7,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2384	Material	CONSUMO	336988	Cotovelo Interno	Cotovelo interno 90° para canaleta sistema X com divisórias em material termoplástico, medidas: 50 x 20 mm. Cor Branca.	R\$ 19,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	523	Material	CONSUMO	57517	Crachá	Crachá para automóvel 90X130 mm. preto 257 PLASTPARK.	R\$ 9.759,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	862	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Craig, J.J. Robótica.3ª Ed. Editora Pearson, 2013. ISBN: 9788581431284	R\$ 1.029,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3862	Material	CONSUMO	424139	Cristal Oscilador	Cristal oscilador de 4MHz, componente responsável por determinar com precisão a sincronia de tempo (clock) das operações de um microcontrolador como um ATmega ou PIC, por exemplo.	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2747	Material	CONSUMO	393466	CRISTAL QUARTZO	CRISTAL QUARTZO, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, FREQUÊNCIA NOMINAL:20 MHZ, TIPO:OCILADOR	R\$ 45,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1940	Material	CONSUMO	261876	CRISTAL QUARTZO	CRISTAL QUARTZO, FREQUÊNCIA:4 MHZ, TIPO USO:ELETRÔNICA	R\$ 45,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2604	Material	CONSUMO	363148	CRISTAL QUARTZO, TIPO USO:ELETRÔNICA, APLICAÇÃO:OSCILADOR, FREQUÊNCIA OPERAÇÃO:16 MHZ	CRISTAL QUARTZO, TIPO USO:ELETRÔNICA, APLICAÇÃO:OSCILADOR, FREQUÊNCIA OPERAÇÃO:16 MHZ	R\$ 150,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2605	Material	CONSUMO	363148	CRISTAL QUARTZO, TIPO USO:ELETRÔNICA, APLICAÇÃO:OSCILADOR, FREQUÊNCIA OPERAÇÃO:16 MHZ	CRISTAL QUARTZO, TIPO USO:ELETRÔNICA, APLICAÇÃO:OSCILADOR, FREQUÊNCIA OPERAÇÃO:16 MHZ	R\$ 150,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3176	Material	PERMANENTE	418776	CROMATÓGRAFO	CROMATÓGRAFO, TIPO:GASOSO, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL,PROGRAMÁVEL, TIPO DE ANÁLISE:C/ DETECTOR FOTOMÉTRICO DE CHAMA, COMPONENTES:ATÉ 2 INJETORES, OUTROS COMPONENTES:C/ INJETOR AUTOMÁTICO (SS, OC, PTV), ADICIONAL:C/ GRADIENTE, SISTEMA SEGURANÇA, ALARMES	R\$ 152.300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1366	Material	PERMANENTE	196910	Cronômetro Digital Portátil	Cronômetro Digital Portátil - Resistente a água e esportivo - Incluso bateria	R\$ 450,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1788	Material	PERMANENTE	246350	CRONÔMETRO	CRONÔMETRO, MATERIAL CARCAÇA:PLÁSTICO ABS, TIPO:BOLSO, TIPO MOSTRADOR:DIGITAL, FUNCIONAMENTO:PILHA ALCALINA AAA, TENSÃO:1,50 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:3 ENTRADAS PARA LEITURA	R\$ 340,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	390	Material	PERMANENTE	25496	Cronômetro	Cronômetro, tipo mostrador digital, características adicionais funções início, parada e reset, memória, relógio.	R\$ 335,65	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2253	Material	PERMANENTE	308740	Cronômetro digital	CRONÔMETRO, TIPO MOSTRADOR:DIGITAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FUNÇÕES INÍCIO, PARADA E RESET, MEMÓRIA, RELÓGIO E, TIPO DISPLAY:LCD TRIPLO COM 22 DÍGITOS, TAMANHO NÚMEROS:5,5 X 3,5 MM, PESO:110 G, DIMENSÕES:80 X 57 X 18 MM, MOSTRADOR:9 H, 59 MIN E 59,99 S, SUBDIVISÃO:1/100 S, 1/1.000 MIN E 1/100.000 H	R\$ 135,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1367	Material	PERMANENTE	196910	Cuba de Vidro	Cuba de Vidro completa com Berço e Alça para para corar lâminas cotação 1: http://www.lojalaborglas.com.br/cuba-de-vidro-completa-com-berco-e-alca-para-8-laminas-pr-152-374430.htm cotação 2: http://www.vidroslab.com.br/p-7238206-CUBA-DE-VIDRO-COMPLETA-COM-TAMPA,-BERCO-E-ALCA-PARA-8-LAMINAS-26x76-MM cotação 3:	R\$ 292,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	794	Material	CONSUMO	150425	CUBA EM LOUÇA	CUBA EM LOUÇA. COR BRANCA. MODELO REDONDA. TIPO EMBUTIR. MEDIDAS: COMPRIMENTO EXTERNO: 36 CM; COMPRIMENTO INTERNO: 30 CM; ALTURA: 14 CM.	R\$ 1.141,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3863	Material	CONSUMO	439208	Cuba Inox Redonda	Cuba Inox Redonda, Autoclavável. Capacidade 160ml.	R\$ 65,88	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3864	Material	CONSUMO	409908	CUBETA DE QUARTZO (EMBALAGEM COM 2 UNIDADES)	Cubeta laboratório, material: quartzo, volume: 3,5 ml, percurso: caminho ótico 10 mm, adicional: com 2 faces polidas, componentes: com tampa	R\$ 750,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1137	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	CUBETAS DE QUARTZO COM CAMINHO ÓPTICO DE 10 MM, DIMENSÕES APROXIMADAS: 12,5 MM X 12,5 MM X 45 MM. VOLUME APROXIMADO DE 3,5 ML, 2 JANELAS (FACES) POLIDAS, E TAMPA EM TEFLON. EMBALAGEM COM 2 UNIDADES	R\$ 414,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3865	Material	CONSUMO	338649	Cunha Reflexiva	Cunha Reflexiva - Embalagem com 20 unidades.	R\$ 130,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3866	Material	CONSUMO	413115	Cunhas elásticas	Cunhas elásticas - Embalagem com 25 unidades sortidas.	R\$ 115,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3278	Material	CONSUMO	434728	medicamentos	Curativo., tipo : adesivo, material : não tecido, resina e adesivo, componentes : com almofada viscosa antisséptica, formato: tamanhos e formatos variados, opacidade: transparente, característica adicional : até 50 unidades.	R\$ 899,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	967	Material	CONSUMO	150575	Curva 90º	Curva 90º para canaleta sistema X com divisória em material termoplástico medindo 20X10mm. Cor branca.	R\$ 35,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1673	Material	CONSUMO	237366	Curva 90º	Curva 90º para canaleta sistema X com divisória em material termoplástico medindo 50X20mm. Cor branca.	R\$ 109,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1682	Material	CONSUMO	237921	CURVA ELETRODUTO 90 ROSQUEÁVEL	CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO 90 , TIPO ROSQUEÁVEL, TAMANHO 1 1/2 POL, MATERIAL PVC	R\$ 63,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1921	Material	CONSUMO	259584	CURVA ELETRODUTO 90 SOLDÁVEL	CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO 90 , TIPO SOLDÁVEL, MATERIAL PVC, BITOLA 1 POL	R\$ 415,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1057	Material	CONSUMO	196110	CURVA PVC DE ELETRODUTO 1 1/4" - 90 (ROSCA PRETO)	CURVA PVC DE ELETRODUTO 1 1/4" - 90 (ROSCA PRETO)	R\$ 507,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1058	Material	CONSUMO	196110	CURVA PVC DE ELETRODUTO 1" - 90 (ROSCA PRETO)	CURVA PVC DE ELETRODUTO 1" - 90 (ROSCA PRETO)	R\$ 350,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1922	Material	CONSUMO	259584	Curva PVC de eletroduto 1" - 90°, soldável cinza	Curva PVC de eletroduto 1" - 90°, soldável cinza	R\$ 256,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	586	Material	CONSUMO	95281	CURVA FRANCESA	CURVA PVC DE ELETRODUTO 1/2" - 90 (ROSCA, PRETO)	R\$ 120,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1060	Material	CONSUMO	196110	CURVA PVC DE ELETRODUTO 3/4" - 90 , SOLDÁVEL CINZA	CURVA PVC DE ELETRODUTO 3/4" - 90 , SOLDÁVEL CINZA	R\$ 7.925,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1059	Material	CONSUMO	196110	CURVA PVC DE ELETRODUTO 3/4" - 90 (ROSCA PRETO)	CURVA PVC DE ELETRODUTO 3/4" - 90 (ROSCA PRETO)	R\$ 468,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	963	Material	PERMANENTE	150569	Curvador / dobrador de tubos hidráulico	Curvador / dobrador de tubos hidráulico com capacidade de 16 T, acompanha alavanca de acionamento, 8 atuadores/matrizas (1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3"), possui capacidade de curvar tubos com parede de até 3.35 mm. Realiza curvaturas de até 90°.	R\$ 2.065,97	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	964	Material	PERMANENTE	150569	Curvador /dobrador de tubos manual	Curvador /dobrador de tubos manual 3/8" a 1"¼ com coluna, capacidade de curvar material SAE 1020 com espessura de até 1,5mm, ângulo máximo de curvatura 180°, comporta tubos com os diâmetros de 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1 1/4".	R\$ 2.387,91	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1077	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	D (+) Dextrose Anidra P.A. / ACS (FRASCO DE 500 G	R\$ 16,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	863	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Daniel Inman. Vibrações Mecânicas. Tradução da 4ª edição. Editora Elsevier. 2018. ISBN: 978-8535288896	R\$ 882,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1138	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	DATA LOGGER SHIELD ARDUINO COM SLOT CARTÃO SD; RELÓGIO DE TEMPO REAL RTC DS1307 INTEGRADO; SUPORTE PARA BATERIA CR1220 3V; ÁREA DE PROTOTIPAGEM/SOLDAGEM	R\$ 70,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3867	Material	PERMANENTE	326324	DECAPADOR DE FIO	Decapador, material: metal revestido plástico, comprimento: 11 cm, aplicação: cabo par trançado, componentes: lâmina corte fio, dupla lâmina decapagem e corte, tipo cabo: utp e stp, categoria: 5e, características adicionais: ht 501, abertura máxima 10 mm, parafuso ajuste fecha	R\$ 442,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1539	Material	PERMANENTE	224771	DECIBELÍMETRO	DECIBELÍMETRO, RESOLUÇÃO SOM:0,10 DB, FAIXA MEDIÇÃO:30 A 130 DB, FAIXA FREQUÊNCIA:31,50 HZ A 8 KHZ, ALTURA:256 MM, LARGURA:80 MM, PROFUNDIDADE:38 MM, TIPO VISOR:CRISTAL LÍQUIDO, TIPO MICROFONE:ELETRETO 6 MM, TIPO MUDANÇA ESCALA:AUTOMÁTICA, TIPO ALIMENTAÇÃO:BATERIA, VOLTAGEM BATERIA:9 V, PESO:275 G, TEMPERATURA OPERAÇÃO:0 A 40 ºC, TEMPERATURA CONSERVAÇÃO:-10 A 60 ºC, PRECISÃO:+/- 1,50 DB, APLICAÇÃO:MEDIÇÃO NÍVEL RUÍDO, NORMAS TÉCNICAS:IEC 651 TIPO 2 E ANSI S1.4 TIPO 2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FILTRO ABSORÇÃO RUÍDO FUNDO/INDICAÇÃO BATERIA FRAC	R\$ 1.300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	864	Material	PERMANENTE	150515	Livro	DERÍSIO, J.C. Introdução ao controle de poluição ambiental. 5. ed. São Paulo: Signus, 2017. 191 p.ISBN-13: 978-8579752735	R\$ 504,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	2052	Material	CONSUMO	274442	DESANDADOR PARA MACHO	DESANDADOR PARA MACHO, TIPO:"T", TAMANHO:1/14 A 1/2 POL	R\$ 390,03	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3383	Material	CONSUMO	446928	DESANDADOR PARA MACHO	DESANDADOR PARA MACHO, TIPO:UNIVERSAL, TAMANHO:3 A 12 MM	R\$ 390,03	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	558	Material	CONSUMO	72206	DESEMPENADEIRA DE AÇO DENTADA	DESEMPENADEIRA DE AÇO INOX, DENTADA, COM CABO FECHADO EM PVC OU MADEIRA. MEDIDAS APROXIMADAS: 12 X 25	R\$ 61,75	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2139	Material	CONSUMO	288119	Desempenadeira de aço inox, lisa, com cabo fechado em PVC ou madeira. Medidas aproximadas: 12	Desempenadeira de aço inox, lisa, com cabo fechado em PVC ou madeira. Medidas aproximadas: 12 x 25	R\$ 52,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	559	Material	CONSUMO	72206	DESEMPENADEIRA DE AÇO LISA	DESEMPENADEIRA DE AÇO INOX, LISA, COM CABO FECHADO EM PVC OU MADEIRA. MEDIDAS APROXIMADAS: 12 X 25	R\$ 63,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1874	Material	CONSUMO	254167	DESENGRAXANTE	DESENGRAXANTE, ASPECTO FÍSICO:LÍQUIDO VISCOSO, COMPOSIÇÃO:LAURIL ÉTER, SULFATO DE SÓDIO, ESPESANTE, INIBI-, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LÍQUIDO CONCENTRADO, BASE ALCALINA, SOLÚVEL EM, APLICAÇÃO:LIMPEZA PESADA	R\$ 43,68	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1742	Material	CONSUMO	242118	DESENGRIMPANTE	DESENGRIMPANTE, COMPOSIÇÃO:ADITIVOS INIBIDORES CORROÇÃO E OXIDAÇÃO,TENSOATIVO, APRESENTAÇÃO:SPRAY, APLICAÇÃO:LUBRIFICANTE E ANTICORROSIVO	R\$ 440,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1944	Material	CONSUMO	262680	DESINGRIPANTE SPRAY (300ML)	DESINGRIPANTE SPRAY (300ML)	R\$ 948,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3033	Material	PERMANENTE	409572	DESSECADOR, MATERIAL:VIDRO, DIÂMETRO INTERNO:CERCA DE 30 CM, TIPO TAMPA:TAMPA DE VIDRO COM VEDAÇÃO	DESSECADOR, MATERIAL:VIDRO, DIÂMETRO INTERNO:CERCA DE 30 CM, TIPO TAMPA:TAMPA DE VIDRO COM VEDAÇÃO	R\$ 3.200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3285	Material	PERMANENTE	436423	DESSECADOR	DESSECADOR, MATERIAL:VIDRO, TIPO:PARA VÁCUO, DIÂMETRO INTERNO:CERCA DE 30 CM, TIPO TAMPA:TAMPA DE VIDRO COM VEDAÇÃO, ACESSÓRIOS:COM LUIVA E TORNEIRA, OUTROS COMPONENTES:COM PLACA DE PORCELANA	R\$ 1.500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1871	Material	PERMANENTE	253329	DESTILADOR ÁGUA	DESTILADOR ÁGUA, CAPACIDADE:10 L/H, VOLTAGEM:220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM DISPOSITIVO ELETROMECAÂNICO PARA DESLIGAMENTO, APLICAÇÃO:LABORATÓRIO	R\$ 2.585,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3333	Material	PERMANENTE	441546	Destilador de água	Destilador de água Pilsen 10 L com as seguintes características : Tubo de Destilação: Construído em aço Inox AISI 304. Segurança: Na ausência de água, desligamento automático. Resistência: Blindada em aço inox AISI 304. Funil: Para coleta de Destilado. Nível: Da água constante. Painel: Adesivo em policarbonato texturizado a prova d'água. Botão seletor: Liga/Desliga. Cabo de Força: Com dupla isolamento e plug com três pinos, duas fases e um terra, de acordo com as normas NBR 14136. 1 Suporte de fixação na parede e 3 Parafusos com bucha	R\$ 5.229,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	771	Material	PERMANENTE	150297	DESTILADOR DE NITROGÊNIO E PROTEÍNAS	DESTILADOR DE NITROGÊNIO E PROTEÍNAS com as seguintes especificações: Gabinete construído em aço inox AISI 304, com fino acabamento; Vidraria totalmente construída em vidro borossilicato de alta resistência; Caldeira com capacidade para, no mínimo, 2 litros com dispositivo para dreno; Enchimento da caldeira semi-automático; Indicação luminosa do nível da caldeira; Válvula para alívio de pressão da caldeira; Resistência de aquecimento construída em aço inox AISI 304 tubular e blindada; Controle da potência de aquecimento através de sistema eletrônico; Indicação luminosa de aquecimento; Adição de soda manual com copo dosador e válvula stop flow; Vidraria de destilação com proteção em acrílico; Condensador para refrigeração construído em vidro borossilicato; Suporte do frasco receptor com altura regulável pelo usuário; Pode ser usado tanto com tubos macro quanto com tubos micro; Potência, pelo menos, 1.500 watts; Alimentação: 110 ou 220 volts; Deve acompanhar Manual de Instruções em Português	R\$ 7.203,34	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	622	Material	PERMANENTE	111856	DESUMIDIFICADOR	Desumidificador estufa de papel A3	R\$ 300,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2631	Material	PERMANENTE	369611	DESUMIDIFICADOR	DESUMIDIFICADOR, VOLTAGEM:110/220 V, CAPACIDADE:AMBIENTE COM 300 M3, POTÊNCIA COMPRESSOR:390 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TEMPERATURA FUNCIONAMENTO ENTRE 17°C A 40°C, COLETOR:13 L	R\$ 2.015,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1368	Material	PERMANENTE	196910	Detector fetal mesa 2,2hz DF4000Sonar para batimentos cardíacos fetais. - Modelo de mesa com as di	Detector fetal mesa 2,2hz DF4000Sonar para batimentos cardíacos fetais. -Modelo de mesa com as dimensões 95 x 200 x 210 mm. -Acompanha frasco de gel de contato. -Ausculta cárdio-fetal a partir da 10ª semana. -Alta sensibilidade para ausculta coletiva. -Botão Liga/Desliga com regulagem de volume. -Botão com regulagem de tonalidade. -Frequência 2,2 mhz. -Ciclagem de 6.000 a 60.000. -Peso líquido de 1,600kg. https://cirurgicapassos.com.br/detector-fetal-mesa-2-2hz-df7000-medpej.html	R\$ 856,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3868	Material	CONSUMO	448285	Detergente Enzimático	Detergente Enzimático Riozyme IV e Neutro - Embalagem com 500ml.	R\$ 4.200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressurgir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	1078	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	DETERGENTE PH NEUTRO (FRASCO DE 5000 ML)	R\$ 324,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	488	Material	PERMANENTE	42498	Medidor de Potência Óptica para testes	Deve ser portátil, Faixa de trabalho mínima de 780 nm até 1650 nm e de 50 a +26dBm. Unidades de medidas em dB, dBm e W. Deve acompanhar: - Adaptador universal para conectores DIN, FC, ST, SC e E2000; - Adaptador universal UPP para conectores LC,MU com diâmetro de 1,25mm; - 02 x baterias alcalinas AA recarregáveis (ou similar); - Manual de operação; - Relatório de calibração; - Bolsa para proteção; - Garantia e assistência técnica de pelo menos 1 ano.	R\$ 2.590,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2026	Material	CONSUMO	271001	medicamentos	Diclofenaco, apresentação: sal sódico, dosagem: 50mg, uso: ação prolongada	R\$ 533,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2695	Material	CONSUMO	382543	DICLOROMETANO	DICLOROMETANO GRAU HPLC,/UV/ PUREZA MÍMINA 99,8% CAS NUMBER 75-09-2. FRASCO DE 1000 ML	R\$ 1.484,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1139	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	DICLOROMETANO PA/ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 42,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3247	Material	CONSUMO	431452	DICROMATO DE POTÁSSIO	DICROMATO DE POTÁSSIO	R\$ 42,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1950	Material	CONSUMO	263237	DIFUSOR	DIFUSOR GÁS, MATERIAL:COBRE ELETROLÍTICO, COMPRIMENTO:45,70 MM, DIÂMETRO INTERNO:2,40 MM, APLICAÇÃO:TOCHA DE SOLDAGEM NO PROCESSO "TIG"	R\$ 220,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1315	Material	CONSUMO	196910	DILUENTE TINTA	DILUENTE TINTA, COMPOSIÇÃO HIDROCARBONETOS AROMÁTICOS, SOLVENTES AROMÁTICOS, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, COR INCOLOR, APLICAÇÃO DISSOLVENTE DE TINTAS E LIMPEZA DE SUPERFÍCIES. EMBALAGEM COM, NO MÍNIMO, 900ML.	R\$ 100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3869	Material	PERMANENTE	21580	Dinamo	Dinamo Taquimétrico - M-16/EV	R\$ 17.280,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	374	Material	PERMANENTE	21580	Dinamo Taquimétrico - M-16/EV	Dinamo Taquimétrico - M-16/EV	R\$ 8.640,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2467	Material	PERMANENTE	347159	DINAMÔMETRO	DINAMÔMETRO, TIPO:DIGITAL, CAPACIDADE MÁXIMA:150 KGF, APLICAÇÃO:MEDIÇÃO DE TENSÃO E COMPRESSÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:BATERIAS 1,5V, PORTÁTIL, COM ESTOJO TRANSPORTE	R\$ 290,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2809	Material	CONSUMO	399737	DIODO EMISSOR LUZ	DIODO EMISSOR LUZ, COR:VERDE, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, TENSÃO MÁXIMA:3,5 V, DIÂMETRO NOMINAL:5 MM, CORRENTE NOMINAL:20 MA, INVÓLUCRO:TRANSLÚCIDO	R\$ 40,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2006	Material	CONSUMO	269113	DIODO EMISSOR LUZ	DIODO EMISSOR LUZ, MATERIAL:CRISTAL LÍQUIDO, TENSÃO:20 MA, TIPO:LENTE, DIÂMETRO:5 MM, COR:AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TERMINAIS, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 40,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1913	Material	CONSUMO	257775	DIODO EMISSOR LUZ, MATERIAL:CRISTAL LÍQUIDO, TENSÃO:VDC 2,20 V, TIPO:LENTE, DIÂMETRO:5 MM, COR:VERME	DIODO EMISSOR LUZ, MATERIAL:CRISTAL LÍQUIDO, TENSÃO:VDC 2,20 V, TIPO:LENTE, DIÂMETRO:5 MM, COR:VERMELHO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TERMINAIS, APLICAÇÃO:MONTAGEM DE CIRCUITOS IMPRESSOS	R\$ 250,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1914	Material	CONSUMO	257775	DIODO EMISSOR LUZ, MATERIAL:CRISTAL LÍQUIDO, TENSÃO:VDC 2,20 V, TIPO:LENTE, DIÂMETRO:5 MM, COR:VERMELHO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TERMINAIS, APLICAÇÃO:MONTAGEM DE CIRCUITOS IMPRESSOS	DIODO EMISSOR LUZ, MATERIAL:CRISTAL LÍQUIDO, TENSÃO:VDC 2,20 V, TIPO:LENTE, DIÂMETRO:5 MM, COR:VERMELHO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TERMINAIS, APLICAÇÃO:MONTAGEM DE CIRCUITOS IMPRESSOS	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1911	Material	CONSUMO	257771	DIODO EMISSOR LUZ, MATERIAL:CRISTAL LÍQUIDO, TENSÃO:VDC 2,50 V, TIPO:LENTE, DIÂMETRO:5 MM, COR:AMARELA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TERMINAIS, APLICAÇÃO:MONTAGEM DE CIRCUITOS IMPRESSOS	DIODO EMISSOR LUZ, MATERIAL:CRISTAL LÍQUIDO, TENSÃO:VDC 2,50 V, TIPO:LENTE, DIÂMETRO:5 MM, COR:AMARELA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TERMINAIS, APLICAÇÃO:MONTAGEM DE CIRCUITOS IMPRESSOS	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1912	Material	CONSUMO	257774	DIODO EMISSOR LUZ, MATERIAL:CRISTAL LÍQUIDO, TENSÃO:VDC 2,50 V, TIPO:LENTE, DIÂMETRO:5 MM, COR:VERDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TERMINAIS, APLICAÇÃO:MONTAGEM DE CIRCUITOS IMPRESSOS	DIODO EMISSOR LUZ, MATERIAL:CRISTAL LÍQUIDO, TENSÃO:VDC 2,50 V, TIPO:LENTE, DIÂMETRO:5 MM, COR:VERDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TERMINAIS, APLICAÇÃO:MONTAGEM DE CIRCUITOS IMPRESSOS	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3870	Material	CONSUMO	411198	Led RGB (vermelho, verde e azul), 4 terminais, translúcido	Diode emissor luz, tipo: alto brilho RGB cor: vermelha, verde e azul, aplicação: eletrônica, quantidade terminais: 4, tensão máxima: 3,5 v, diâmetro nominal: 5 mm, corrente nominal: 20 ma, invólucro: translúcido	R\$ 300,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3098	Material	CONSUMO	411193	DIODO EMISSOR LUZ	DIODO EMISSOR LUZ, TIPO:ALTO BRILHO, COR:BRANCA, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, TENSÃO MÁXIMA:5 V, DIÂMETRO NOMINAL:5 MM, CORRENTE NOMINAL:20 MA, INVÓLUCRO:TRANSLÚCIDO	R\$ 40,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2005	Material	CONSUMO	268884	DIODO RETIFICADOR	DIODO RETIFICADOR, MATERIAL:PLÁSTICO, TIPO:1N 4004, TENSÃO:VDC 1000 V, POTÊNCIA:2 W, APLICAÇÃO:RETIFICAÇÃO DE SINAL	R\$ 30,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1910	Material	CONSUMO	257568	DIODO RETIFICADOR, MATERIAL:PLÁSTICO, TIPO:1N 4007, TENSÃO:VDC 1000 V, POTÊNCIA:02 W, APLICAÇÃO:RETIFICAÇÃO DE SINAL	DIODO RETIFICADOR, MATERIAL:PLÁSTICO, TIPO:1N 4007, TENSÃO:VDC 1000 V, POTÊNCIA:02 W, APLICAÇÃO:RETIFICAÇÃO DE SINAL	R\$ 350,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1909	Material	CONSUMO	257568	DIODO RETIFICADOR, MATERIAL:PLÁSTICO, TIPO:1N 4007, TENSÃO:VDC 1000 V, POTÊNCIA:02 W, APLICAÇÃO:RETI	DIODO RETIFICADOR, MATERIAL:PLÁSTICO, TIPO:1N 4007, TENSÃO:VDC 1000 V, POTÊNCIA:02 W, APLICAÇÃO:RETIFICAÇÃO DE SINAL	R\$ 225,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2167	Material	CONSUMO	292282	DIODO RETIFICADOR	DIODO RETIFICADOR, MATERIAL:SILÍCIO, TIPO:1N 4148, TENSÃO:VDC 75 V, APLICAÇÃO:RETIFICAÇÃO DE SINAL	R\$ 200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1140	Material	CONSUMO	196910	DIODO ULTRA-RÁPIDO, 600V TENSÃO REVERSA, CORRENTE CONTINUA 8 A, CORRENTE DE PICO 16 A, TEMPO DE RECU	DIODO ULTRA-RÁPIDO, 600V TENSÃO REVERSA, CORRENTE CONTINUA 8 A, CORRENTE DE PICO 16 A, TEMPO DE RECUPERACAO REVERSA MÁXIMA DE 60ns, COMPONENTE DE REFERENCIA MUR860G, ENCAPSULAMENTO TO-220	R\$ 92,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1473	Material	CONSUMO	215803	DIODO ZENER, TENSÃO NOMINAL:10 V, TOLERÂNCIA:-5 A 5 PER, POTÊNCIA MÁXIMA:0,40 WATT, INVÓLUCRO:D 035	DIODO ZENER, TENSÃO NOMINAL:10 V, TOLERÂNCIA:-5 A 5 PER, POTÊNCIA MÁXIMA:0,40 WATT, INVÓLUCRO:D 035	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1474	Material	CONSUMO	215804	DIODO ZENER, TENSÃO NOMINAL:12 V, TOLERÂNCIA:-10 A 10 PER, POTÊNCIA MÁXIMA:0,40 WATT, INVÓLUCRO:A 1	DIODO ZENER, TENSÃO NOMINAL:12 V, TOLERÂNCIA:-10 A 10 PER, POTÊNCIA MÁXIMA:0,40 WATT, INVÓLUCRO:A 1	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1471	Material	CONSUMO	215768	DIODO ZENER	DIODO ZENER, TENSÃO NOMINAL:5,60 V, TOLERÂNCIA:-10 A 10 PER, POTÊNCIA MÁXIMA:0,40 WATT, INVÓLUCRO:A 1	R\$ 8,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1470	Material	CONSUMO	215767	DIODO ZENER	DIODO ZENER, TENSÃO NOMINAL:6,20 V, TOLERÂNCIA:-5 A 5 PER, POTÊNCIA MÁXIMA:0,40 WATT, INVÓLUCRO:A 1	R\$ 8,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1472	Material	CONSUMO	215789	DIODO ZENER, TENSÃO NOMINAL:6,20 V, TOLERÂNCIA:-5 A 5 PER, POTÊNCIA MÁXIMA:0,40 WATT, INVÓLUCRO:D 07	DIODO ZENER, TENSÃO NOMINAL:6,20 V, TOLERÂNCIA:-5 A 5 PER, POTÊNCIA MÁXIMA:0,40 WATT, INVÓLUCRO:D 07	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1469	Material	CONSUMO	215762	DIODO ZENER	DIODO ZENER, TENSÃO NOMINAL:6,80 V, TOLERÂNCIA:-5 A 5 PER, POTÊNCIA MÁXIMA:0,40 WATT, INVÓLUCRO:A 398A	R\$ 8,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1475	Material	CONSUMO	215810	DIODO ZENER, TENSÃO NOMINAL:8,20 V, TOLERÂNCIA:-5 A 5 PER, POTÊNCIA MÁXIMA:0,40 WATT, INVÓLUCRO:D 035	DIODO ZENER, TENSÃO NOMINAL:8,20 V, TOLERÂNCIA:-5 A 5 PER, POTÊNCIA MÁXIMA:0,40 WATT, INVÓLUCRO:D 035	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1989	Material	CONSUMO	267203	medicamentos	Dipirona sódica, dosagem: 500 mg	R\$ 5.142,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	3871	Material	CONSUMO	40231	Disco Abrasivo Para Limpeza E Removedor 115mmx22,23mm	Disco Abrasivo Removedor 115x22.2 Mm Limpeza e remoção de tinta, primer, verniz, oxidação, ferrugem e revestimentos em geral de superfície metálica, alumínio, cobre, pedra, concreto e madeira, preparação de superfícies para pintura e soldagem, limpeza e acabamento em peças de aço inox, limpeza e acabamento após soldagem.	R\$ 300,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1446	Material	CONSUMO	213863	DISCO DE CORTE	DISCO CORTE, MATERIAL:ÓXIDO ALUMÍNIO, ESPECIFICAÇÃO:AR 301, DIÂMETRO:254 MM, ALTURA:3,20 MM, DIÂMETRO FURO:19,10 MM, VELOCIDADE MÁXIMA:6.015 RPM, TELA REFORÇO:1 UN, MATERIAL TELA:FIBRA VIDRO, APLICAÇÃO:CORTE FERRO FUNDIDO, MATERIAIS FERROS EM GERAL, NORMA	R\$ 2.250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3872	Material	CONSUMO	438142	Disco de Carborundum Cinza, Tamanho 22,2 x 0.6mm	Disco de Carborundum Cinza, Tamanho 22,2 x 0.6mm (peça de mão) - embalagem com 10 Unidades	R\$ 12,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressurgir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	624	Material	CONSUMO	113220	DISCO CORTE	DISCO DE CORTE 4. 1/2 POLEGADAS PARA CORTE DE FERRO / INÓX COMPATÍVEL C/ SERRA MÁRMORE MAKITA.	R\$ 220,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	625	Material	CONSUMO	113220	DISCO CORTE	DISCO DE CORTE PARA AÇO 10" X 1/8" X 3/4" OU 250MM X 3,2MM X 19MM	R\$ 1.320,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	626	Material	CONSUMO	113220	DISCO CORTE	DISCO DE CORTE PARA AÇO 12" X 1/8" X 3/4" OU 300MM X 3,2MM X 19MM	R\$ 420,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	627	Material	CONSUMO	113220	DISCO CORTE	DISCO DE CORTE PARA AÇO 14" X 1/8" X 1"	R\$ 660,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	628	Material	CONSUMO	113220	DISCO CORTE	DISCO DE CORTE PARA AÇO INOXIDÁVEL 115 X 1,0 X 22, 23 MM OU 4 1/2" X 3/64" X 7/8"	R\$ 50,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	629	Material	CONSUMO	113220	DISCO CORTE	DISCO DE CORTE PARA AÇO INOXIDÁVEL 115 X 1,6 X 22, 23 MM OU 4 1/2" X 1/16" X 7/8"	R\$ 240,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	630	Material	CONSUMO	113220	DISCO CORTE	DISCO DE CORTE PARA AÇO INOXIDÁVEL 4.1/2" X 3/16" X 7/8"	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1445	Material	CONSUMO	213522	Disco diamantado 4.1/8 polegadas para granito compatível com Serra mármore Makita.	Disco diamantado 4.1/8 polegadas para granito compatível com Serra mármore Makita.	R\$ 171,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	437	Material	CONSUMO	34525	DISCO DIAMANTADO	DISCO DIAMANTADO 4.1/8 POLEGADAS PARA GRANITO COMPATÍVEL COM SERRA MÁRMORE MAKITA.	R\$ 248,40	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3873	Material	CONSUMO	422666	HD externo - DISCO RÍGIDO REMOVÍVEL	Disco rígido de armazenamento externo portátil com capacidade de armazenamento de pelo menos 3TB; velocidade de 5400rpm; entradas USB 3.0 / 2.0; compatibilidade com sistemas Windows 8 / 7 / Vista / XP SP3 (32 bits e 64 bits) e MAC. Preferencialmente com Cabo USB incluído.	R\$ 200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2830	Material	CONSUMO	404122	Disjuntor	Disjuntor 2P 30A DIN	R\$ 1.840,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2408	Material	CONSUMO	340323	disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número pólos 1, corrente nominal 16, capacidade interrupção simétrica 5/220, normas técnicas iec 947-2, características adicionais fixação em trilho din 35mm;fab.nacional / mercosul, tipo mini, curva de disparo c	disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número pólos 1, corrente nominal 16, capacidade interrupção simétrica 5/220, normas técnicas iec 947-2, características adicionais fixação em trilho din 35mm;fab.nacional / mercosul, tipo mini, curva de disparo c	R\$ 540,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2409	Material	CONSUMO	340324	disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número pólos 1, corrente nominal 20, capacidade interrupção simétrica 5/220, normas técnicas iec 947-2, características adicionais fixação em trilho din 35mm;fab.nacional / mercosul, tipo mini, curva de disparo c	disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número pólos 1, corrente nominal 20, capacidade interrupção simétrica 5/220, normas técnicas iec 947-2, características adicionais fixação em trilho din 35mm;fab.nacional / mercosul, tipo mini, curva de disparo c	R\$ 676,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2407	Material	CONSUMO	340322	disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número pólos 1, corrente nominal 25, capacidade interrupção simétrica 5/220, normas técnicas iec 947-2, características adicionais fixação em trilho din 35mm;fab.nacional / mercosul, tipo mini, curva de disparo c	disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número pólos 1, corrente nominal 25, capacidade interrupção simétrica 5/220, normas técnicas iec 947-2, características adicionais fixação em trilho din 35mm;fab.nacional / mercosul, tipo mini, curva de disparo c	R\$ 676,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2410	Material	CONSUMO	340325	disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número pólos 1, corrente nominal 32, capacidade interrupção simétrica 5/220, normas técnicas iec 947-2, características adicionais fixação em trilho din 35mm;fab.nacional / mercosul, tipo mini, curva de disparo c	disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número pólos 1, corrente nominal 32, capacidade interrupção simétrica 5/220, normas técnicas iec 947-2, características adicionais fixação em trilho din 35mm;fab.nacional / mercosul, tipo mini, curva de disparo c	R\$ 84,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2406	Material	CONSUMO	340266	Disjuntor	Disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número pólos 3, tensão máxima operação 380/240 vca/vcc, corrente nominal 40 a, capacidade interrupção simétrica 5- 10 ka, normas técnicas nbriec 60947, características adicionais branca;fixação p/trilh	R\$ 1.321,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	813	Material	CONSUMO	150469	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO	DISJUNTOR BIPOLAR 100A PADRÃO NEMA	R\$ 3.312,64	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	312	Material	CONSUMO	13722	DISJUNTOR BIPOLAR 20A PRETO	DISJUNTOR BIPOLAR 20A PRETO	R\$ 1.888,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	313	Material	CONSUMO	13722	DISJUNTOR BIPOLAR 25A PRETO	DISJUNTOR BIPOLAR 25A PRETO	R\$ 1.510,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	314	Material	CONSUMO	13722	BASE DE DISJUNTOR	DISJUNTOR BIPOLAR 30A PRETO	R\$ 377,70	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	953	Material	CONSUMO	150537	DISJUNTOR BIPOLAR, TERMOMAGNETICO, 10 AMPERS	DISJUNTOR BIPOLAR, TERMOMAGNETICO, 10 AMPERS	R\$ 879,12	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	954	Material	CONSUMO	150537	DISJUNTOR BIPOLAR, TERMOMAGNETICO, 15 AMPERS	DISJUNTOR BIPOLAR, TERMOMAGNETICO, 15 AMPERS	R\$ 1.850,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	814	Material	CONSUMO	150469	DISJUNTOR BIPOLAR, TERMOMAGNETICO, 20 AMPERS	DISJUNTOR BIPOLAR, TERMOMAGNETICO, 20 AMPERS	R\$ 435,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	955	Material	CONSUMO	150537	DISJUNTOR BIPOLAR, TERMOMAGNETICO, 25 AMPERS	DISJUNTOR BIPOLAR, TERMOMAGNETICO, 25 AMPERS	R\$ 872,40	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	315	Material	CONSUMO	13722	DISJUNTOR BIPOLAR, TERMOMAGNETICO, 30 AMPERS	DISJUNTOR BIPOLAR, TERMOMAGNETICO, 30 AMPERS	R\$ 964,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	316	Material	CONSUMO	13722	DISJUNTOR BIPOLAR, TERMOMAGNETICO, 40 AMPERS	DISJUNTOR BIPOLAR, TERMOMAGNETICO, 40 AMPERS	R\$ 159,10	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	956	Material	CONSUMO	150537	Disjuntor	Disjuntor de baixa tensão, termomagnético bipolar, padrão norte-americano (NEMA), caixa fechada 40 A, capacidade de interrupção 5ka/127vac e 3ka/220~380vac; certificado pelo INMETRO, caixa moldada em baquelite, na cor preta.	R\$ 226,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	317	Material	CONSUMO	13722	Disjuntor	Disjuntor de baixa tensão, termomagnético monopolar, padrão norte-americano (NEMA), caixa fechada 20 A, capacidade de interrupção 5ka/127vac e 3ka/220~380vac; conforme ABNT NBR 5361, certificado pelo INMETRO, caixa moldada em baquelite, na cor preta.	R\$ 73,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	815	Material	CONSUMO	150469	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO	DISJUNTOR DE BAIXA TENSÃO, TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR, PADRÃO NORTE-AMERICANO (NEMA), CAIXA FECHADA30 A, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO 5KA/127VAC E 3KA/220~380VAC; CONFORME ABNT NBR 5361, CERTIFICADO PELO INMETRO, CAIXA MOLDADA EM BAQUELITE, NA COR PRETA.	R\$ 243,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	318	Material	CONSUMO	13722	Disjuntor	Disjuntor de baixa tensão, termomagnético tripolar, padrão norte-americano (NEMA), caixa fechada 30 A, capacidade de interrupção 5ka/127vac e 3ka/220~380vac; conforme ABNT NBR 5361, certificado pelo INMETRO, caixa moldada em baquelite, na cor preta.	R\$ 500,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	319	Material	CONSUMO	13722	BASE DE DISJUNTOR	DISJUNTOR MONOPOLAR 10A PRETO	R\$ 296,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	320	Material	CONSUMO	13722	BASE DE DISJUNTOR	DISJUNTOR MONOPOLAR 15A PRETO	R\$ 74,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	816	Material	CONSUMO	150469	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO	DISJUNTOR MONOPOLAR 20A PRETO	R\$ 296,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	817	Material	CONSUMO	150469	DISJUNTOR MONOPOLAR 30A PRETO	DISJUNTOR MONOPOLAR 30A PRETO	R\$ 265,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	321	Material	CONSUMO	13722	BASE DE DISJUNTOR	DISJUNTOR MONOPOLAR, TERMOMAGNETICO, 10 AMPERS	R\$ 336,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	322	Material	CONSUMO	13722	DISJUNTOR MONOPOLAR, TERMOMAGNETICO, 15 AMPERS	DISJUNTOR MONOPOLAR, TERMOMAGNETICO, 15 AMPERS	R\$ 171,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	323	Material	CONSUMO	13722	DISJUNTOR MONOPOLAR, TERMOMAGNETICO, 20 AMPERS	DISJUNTOR MONOPOLAR, TERMOMAGNETICO, 20 AMPERS	R\$ 227,20	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	324	Material	CONSUMO	13722	DISJUNTOR MONOPOLAR, TERMOMAGNETICO, 30 AMPERS	DISJUNTOR MONOPOLAR, TERMOMAGNETICO, 30 AMPERS	R\$ 341,40	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	818	Material	CONSUMO	150469	DISJUNTOR TRIPOLAR 100A PRETO	DISJUNTOR TRIPOLAR 100A PRETO	R\$ 2.046,75	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2372	Material	CONSUMO	333936	Disjuntores monopolaes, fixação por trilho DIN, capacidade de interrupção mínima 3 kA, corrente nominal 15 A.	Disjuntores monopolaes, fixação por trilho DIN, capacidade de interrupção mínima 3 kA, corrente nominal 15 A.	R\$ 159,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	325	Material	CONSUMO	13722	Disjuntor	Disjuntores termomagnéticos tripolar 100A padrão UNIC, para aplicação em sistema DIN e BOLT ON, curva de atuação categoria C, com targeta de identificação do circuito no próprio disjuntor.	R\$ 1.538,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	957	Material	CONSUMO	150537	PEÇA / ACESSÓRIO DISJUNTOR	Disjuntores termomagnéticos tripolar 32A padrão UNIC, para aplicação em sistema DIN e BOLT ON, curva de atuação categoria "C", com tarjeta de identificação do circuito no próprio disjuntor.	R\$ 1.745,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1346	Material	CONSUMO	196910	Dispensador Duo 10.04 P/ Papel Toalha e Sabonete Líquido 2 em 1 Dispensador de papel e sabonete líquido	Dispensador Duo 10.04 P/ Papel Toalha e Sabonete Líquido 2 em 1. Produzido em plástico ABS facilitando a limpeza e aumentando sua vida útil. Por ser um equipamento multifuncional, otimiza espaço decorando o ambiente. Pode ser utilizado em ambiente clínico ou em toaletes. Medidas 38X29cm	R\$ 615,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2670	Material	CONSUMO	377436	dispenser higienizador, material plástico abs, capacidade 800, tipo fixação parede, anti-furto, cor	dispenser higienizador, material plástico abs, capacidade 800, tipo fixação parede, anti-furto, cor branca, aplicação mãos, características adicionais visor frontal, para álcool em gel/sabonete líquido.	R\$ 867,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2669	Material	CONSUMO	377436	dispenser higienizador, material plástico abs, capacidade 800, tipo fixação parede, anti-furto, cor	dispenser higienizador, material plástico abs, capacidade 800, tipo fixação parede, anti-furto, cor branca, aplicação mãos, características adicionais visor frontal, para álcool em gel/sabonete líquido.	R\$ 578,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2668	Material	CONSUMO	377436	dispenser higienizador, material plástico abs, capacidade 800, tipo fixação parede, anti-furto, cor	dispenser higienizador, material plástico abs, capacidade 800, tipo fixação parede, anti-furto, cor branca, aplicação mãos, características adicionais visor frontal, para álcool em gel/sabonete líquido.	R\$ 144,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	806	Material	CONSUMO	150454	dispenser papel toalha, nome dispenser papel toalha	dispenser papel toalha, nome dispenser papel toalha	R\$ 1.095,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	805	Material	CONSUMO	150454	dispenser papel toalha, nome dispenser papel toalha	dispenser papel toalha, nome dispenser papel toalha	R\$ 219,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1338	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	DISPLAY A4 EM ACRÍLICO TRANSPARENTE, MODELO ENVELOPE VERTICAL, UTILIZADO PARA AFIXAR AVISOS EM PORTAS. ACOMPANHA FITA DUPLA FACE.	R\$ 762,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3874	Material	CONSUMO	440909	Display LCD 16x2 Backlight Azul	Display LCD 16x2 Backlight Azul; Especificações: - Cor backlight: Azul; - Cor escrita: Branca; - Dimensão Total: 80mm X 36mm X 12mm; - Dimensão Área visível: 64,5mm X 14mm; - Dimensão Caracter: 3mm X 5,02mm;- Dimensão Ponto: 0,52mm X 0,54mm	R\$ 400,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	1260	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	DISPLAY LCD SHIELD COM TECLADO PARA ARDUINO. LCD 16 2 COM BACKLIGHT AZUL E ESCRITA BRANCA	R\$ 174,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1079	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	DISPLAY LCD SHIELD COM TECLADO PARA ARDUINO. LCD 16 2 COM BACKLIGHT AZUL E ESCRITA BRANCA	R\$ 145,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	287	Material	CONSUMO	10134	Display porta-folha em acrílico para parede. Dimensões: 61 cm de altura x 42 cm de largura	Display porta-folha em acrílico para parede. Dimensões: 61 cm de altura x 42 cm de largura	R\$ 1.340,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2287	Material	CONSUMO	317924	DISPLAY TIPO LED, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LED 10MM VERMELHO REDONDO	DISPLAY TIPO LED, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LED 10MM VERMELHO REDONDO	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2286	Material	CONSUMO	317923	DISPLAY TIPO LED, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LED 3MM VERDE REDONDO	DISPLAY TIPO LED, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LED 3MM VERDE REDONDO	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2285	Material	CONSUMO	317922	DISPLAY TIPO LED, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LED 3MM VERMELHO REDONDO	DISPLAY TIPO LED, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LED 3MM VERMELHO REDONDO	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2801	Material	CONSUMO	399461	DISPLAY TIPO LED, REFERÊNCIA:HS-5202AS, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POLARIZAÇÃO:CATODO DUPLO, TIPO:7 SEGMENTOS, COR:LED VERMELHO	DISPLAY TIPO LED, REFERÊNCIA:HS-5202AS, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POLARIZAÇÃO:CATODO DUPLO, TIPO:7 SEGMENTOS, COR:LED VERMELHO	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2803	Material	CONSUMO	399519	DISPOSITIVO OPTICO - ELETRONICO	DISPOSITIVO OPTICO - ELETRONICO, TIPO:SENSOR DE INFRAVERMELHO, COMPONENTES:COMPOSTO POR LED E FOTOTRANSISTOR DE INFRAVERMELHO, REFERÊNCIA:TCRT5000L	R\$ 50,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2643	Material	CONSUMO	373205	Dispositivos de Corrente Residual (DR) bipolar 1P+N	Dispositivos de Corrente Residual (DR) bipolar 1P+N	R\$ 380,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2575	Material	CONSUMO	358134	Dispositivos de Corrente Residual (DR) tripolar.	Dispositivos de Corrente Residual (DR) tripolar.	R\$ 387,18	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	753	Material	CONSUMO	150250	DOBRADIÇA	DOBRADIÇAS DE FERRO CROMADAS 2 X 2	R\$ 357,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	754	Material	CONSUMO	150250	DOBRADIÇA	DOBRADIÇAS DE FERRO CROMADAS 2.1/2 X 2	R\$ 590,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	755	Material	CONSUMO	150250	DOBRADIÇA	DOBRADIÇAS DE FERRO CROMADAS 3 X 2. 1/2	R\$ 564,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	756	Material	CONSUMO	150250	DOBRADIÇA	DOBRADIÇAS DE FERRO CROMADAS 3 X 3.	R\$ 630,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	757	Material	CONSUMO	150250	DOBRADIÇA	DOBRADIÇAS DE FERRO CROMADAS 3.1/2 X 3	R\$ 696,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	758	Material	CONSUMO	150250	DOBRADIÇA	DOBRADIÇAS DE FERRO CROMADAS 4 X 3	R\$ 976,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3875	Material	PERMANENTE	400183	DOCKSTATION	Dock Station p/ 2 HD SATA 2.5 e 3.5. Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Permite conectar HDs ao computador através de uma interface USB 3.0 Possibilita o uso de 2 discos rígidos 2.5 e 3.5 drive SATA HDD/SDD. HDD interface: SATA I/II/III Utiliza hd de até 2 Tb de capacidade. Compatível com: Windows Vista,7, 8 e 10, Mac Os 9. Taxa máxima de transferência: 5 Gb/s (USB 3.0) e 480Mb/s (USB 2.0) Deve acompanhar: Cabo USB e fonte de alimentação bivolt 110/220v. Garantia: 1 ano.	R\$ 837,45	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	865	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Donald R. Askeland, Wendelin J. Wright. CIÊNCIA E ENGENHARIA DOS MATERIAIS. Tradução da 3ª edição norte-americana. Cengage Learning, 2015. ISBN-10: 8522112851 / ISBN-13: 9788522112852	R\$ 997,01	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	866	Material	PERMANENTE	150515	Livro	DORF, Richard C. Sistemas de Controle Modernos. 13ª Edição. Editora LTC. ISBN: 978-8521635123	R\$ 1.498,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	2067	Material	PERMANENTE	277992	DOSÍMETRO DIGITAL	DOSÍMETRO DIGITAL, TIPO DISPLAY:LCD 4 DÍGITOS, ESCALA:SELECIONÁVEL 70 A 140 DB, PRECISÃO:+/- 1,5 DB, USO:RUÍDO, ACESSÓRIOS:ESTOJO, PILHAS, SOFTWARE, CABO C/ MICROFONE, CLIPE, NORMAS TÉCNICAS:ANSI S1.25 (1991)/ISO 1999 BS 402 (1983) E IEC 651	R\$ 3.600,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2032	Material	CONSUMO	272333	medicamentos	Dramin B6	R\$ 750,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	3876	Material	PERMANENTE	196910	Drive para motor	Drive Para Acionamento do Motor M-4/EV - VSD-1/EV	R\$ 42.960,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1262	Material	PERMANENTE	196910	Drive Para Acionamento do Motor M-4/EV - VSD-1/EV	Drive Para Acionamento do Motor M-4/EV - VSD-1/EV	R\$ 42.960,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1141	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	DRIVER MOTOR PONTE H L298N	R\$ 95,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3877	Material	CONSUMO	414001	Driver motor	Driver motor ponte-H - L298N: baseado no circuito ponte H, dedicado para o controle de motores DC.	R\$ 150,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	867	Material	PERMANENTE	150515	Livro	DUNN, William C. Fundamentos da Instrumentação Industrial e Controle de Processos. Editora Grupo A, 2013. ISBN: 9788582600917	R\$ 693,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1479	Material	PERMANENTE	217705	DURÔMETRO	DURÔMETRO, FORÇA APLICAÇÃO:1.960 A 294.000 MN, TIPO SISTEMA CARREGAMENTO:AUTOMÁTICO, TIPO PENETRADOR:VICKERS, PIRÂMIDE DIAMANTE ÂNGULO 136°, TIPO LENTE:OCULAR, DADOS PROCESSADOS:GRÁFICOS, ALIMENTAÇÃO:100 A 240 V, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:300 VA, FREQUÊNCIA:50 A 60 HZ, PESO:75 KG, COMPRIMENTO:610 MM, LARGURA:310 MM, ALTURA:740 MM	R\$ 60.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	868	Material	PERMANENTE	150515	Livro	DYM, C. L. et al. Introdução à Engenharia: uma abordagem baseada em projetos. 3. ed. Porto Alegre: Bookman, 2010. ISBN: 9788577806485	R\$ 340,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3878	Material	PERMANENTE	361294	Ebulidor	EBULIDOR, COMPRIMENTO:37 CM, POTÊNCIA:1.000 W, MATERIAL:ALUMÍNIO, APLICAÇÃO:AQUECIMENTO DE ÁGUA	R\$ 599,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	3879	Material	CONSUMO	327430	Bomba de aquário submersa	Eixo de Inox, , Potência mínima: 4W, vazão mínima de 220 litros por hora.	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	965	Material	CONSUMO	150573	ELÁSTICO PROCESSO	ELÁSTICO EM LÁTEX - TAMANHO N 18. CAIXA COM 25G.	R\$ 16,75	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1569	Material	CONSUMO	230210	ELÁSTICO EM LÁTEX	Elástico em látex - tamanho nº 18. Caixa com 25g.	R\$ 7,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3880	Material	PERMANENTE	26425	Dínamo	Eletro dinamômetro/dínamo de frenagem (Carga Mecânica) - M-12/EV	R\$ 39.680,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	411	Material	PERMANENTE	26425	Eletro dinamômetro/dínamo de frenagem (Carga Mecânica) - M-12/EV	Eletro dinamômetro/dínamo de frenagem (Carga Mecânica) - M-12/EV	R\$ 19.840,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1142	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Eletrodo combinado universal pH 0-14.Faixa de medição 0 a 14. Temperatura de operação 0 a 70°C. Bulbo sensor: Circular. Diafragma: Pontual. Compart. de referência: Recarregável. Sistema de referência: Ag/AgCl. Eletrolito de referência: KCl 3Mol. (AgCl). Construção: Vidro. Cabo coaxial: 1,00 m. Conector: BNC. Dimensões 105 mm x Ø 12 mm. Termocompensador: Opcional.	R\$ 1.195,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3881	Material	CONSUMO	429983	Eletrodo de referência, calomelano	Eletrodo de referência, calomelano, junção simples, corpo em vidro, com 1 metro de cabo e conector pino banana 4mm.	R\$ 1.200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3882	Material	CONSUMO	358825	Eletrodo solda	Eletrodo de tungstênio 2% tório ponta vermelha de 2,4mm (caixa com 10)	R\$ 1.305,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	350	Material	CONSUMO	18260	ELETRODO DE SOLDAGEM	ELETRODO PARA SOLDA ELÉTRICA E6013 2,5MM DE DIÂMETRO X 350MM DE COMPRIMENTO.	R\$ 360,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	351	Material	CONSUMO	18260	ELETRODO DE SOLDAGEM	ELETRODO PARA SOLDA ELÉTRICA E6013 3,25MM DE DIÂMETRO X 350MM. DE COMPRIMENTO	R\$ 420,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2265	Material	CONSUMO	313843	ELETRODO SOLDA	ELETRODO SOLDA, MATERIAL INDICADO:AÇO CARBONO. FORMA:VARETA, FORMATO:REDONDO, DIÂMETRO:2,50 MM, NORMAS TÉCNICAS:AWS A5.1/81, CLASSE E-6013, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CERTIFICAÇÃO TIPO "B" EMITIDA P/FBTS VÁLIDA ÉPOCA	R\$ 73,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3192	Material	CONSUMO	420409	Eletrodo de referência Ag/AgCl	ELETRODO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 15 CM, PREENCHIMENTO:AG / AGCL, ADICIONAL:PARA REDOX, COMPONENTES:EXTREMIDADE ROSQUEÁVEL	R\$ 1.359,99	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3191	Material	CONSUMO	420409	Eletrodo Ag/ AgCl2	ELETRODO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 15 CM, PREENCHIMENTO:AG / AGCL, ADICIONAL:PARA REDOX, COMPONENTES:EXTREMIDADE ROSQUEÁVEL	R\$ 976,44	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3244	Material	CONSUMO	429983	Eletrodo Hg/ HgCl2	ELETRODO, MATERIAL:VIDRO, FORMATO:RETO, DIMENSÕES:CERCA DE 10 CM, PREENCHIMENTO:HG / HG2CL2	R\$ 400,23	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1705	Material	CONSUMO	238813	Eletroduto 1/2",rigido, roscavel, em PVC antichama, cor preto, Com 3 metros de comprimento.	Eletroduto 1/2",rigido, roscavel, em PVC antichama, cor preto, Com 3 metros de comprimento.	R\$ 2.980,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1706	Material	CONSUMO	238814	Eletroduto 3/4", rígido, roscavel, em PVC antichama, cor preto, Com 3 metros de comprimento.	Eletroduto 3/4", rígido, roscavel, em PVC antichama, cor preto, Com 3 metros de comprimento.	R\$ 6.360,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	365	Material	CONSUMO	20958	CONDUTO ELETRICO	Eletroduto PVC rígido, soldável, cinza, 1", clas. A, conforme NBR-6150 (3,00 m comprimento) ANTI CHAMA	R\$ 1.269,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2534	Material	CONSUMO	354440	Eletroduto PVC	Eletroduto PVC rígido, soldável, cinza, 1", clas. A, conforme NBR-6150 (3,00 m comprimento) ANTI CHAMA	R\$ 3.174,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	366	Material	CONSUMO	20958	CONDUTO ELETRICO	Eletroduto PVC rígido, soldável, cinza, 3/4", classe A, conforme NBR-6150 (3,00 m comprimento) ANTI CHAMA	R\$ 1.428,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2535	Material	CONSUMO	354440	Eletroduto PVC	Eletroduto PVC rígido, soldável, cinza, 3/4", classe A, conforme NBR-6150 (3,00 m comprimento) ANTI CHAMA	R\$ 7.140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3883	Material	CONSUMO	272208	Graxa branca	Em pasta disponível em embalagens de 80g.	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3240	Material	PERMANENTE	429342	Embutidora Metalográfica	Embutidora Metalográfica automática ou semiautomática de acionamento hidráulico ou eletro-hidráulico; com unidade de embutimento para amostras de 30 mm de diâmetro; sistema de resfriamento, controle manual ou eletro-hidráulico para manutenção de pressão durante o embutimento; indicador de fim do processo; potência de aquecimento mínima de 1200 W; tempo de aquecimento de no máximo 30 minutos; abranger a faixa de 80°C a 180°C para a temperatura de embutimento; deve atingir pressão de pelo menos 1400 psi; alimentação de 220 V; nível de ruído máximo de 73 dB; peso não superior a 70 kg.	R\$ 96.512,15	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1755	Material	CONSUMO	242742	engate hidráulico, material pvc flexível, bitola 1/2 pol, comprimento 40 cm, aplicação instalações p	engate hidráulico, material pvc flexível, bitola 1/2 pol, comprimento 40 cm, aplicação instalações prediais água fria	R\$ 128,70	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3884	Material	CONSUMO	445801	Envelope para Esterelização em Autoclave	Envelope para Esterelização em Autoclave, Auto-Selante 150x250mm - Embalagem com 100 unidades.	R\$ 5.545,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3885	Material	CONSUMO	442391	Envelope para Esterelização em Autoclave	Envelope para Esterelização em Autoclave, Auto-Selante 190x330mm - Embalagem com 100 unidades.	R\$ 5.727,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3886	Material	CONSUMO	445800	Envelope para Esterelização em Autoclave, Auto-Selante 90x260mm - Embalagem com 100 unidades.	Envelope para Esterelização em Autoclave, Auto-Selante 90x260mm - Embalagem com 100 unidades.	R\$ 2.182,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3103	Material	CONSUMO	411731	ENVELOPE PLÁSTICO	ENVELOPE PLÁSTICO, TIPO PLÁSTICO POLIETILENO, ESPESSURA 0,06 MM, COMPRIMENTO 33 CM, LARGURA 24 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FURO, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE DOCUMENTOS, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE	R\$ 235,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2036	Material	CONSUMO	272626	Envelope	ENVELOPE, MATERIAL PAPEL KRAFT, GRAMATURA 90, TIPO SACO COMUM, COMPRIMENTO 297, COR BRANCA, LARGURA 210	R\$ 109,74	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2064	Material	CONSUMO	276279	ENVELOPE, MATERIAL:PAPEL KRAFT, GRAMATURA:80 G/M2, TIPO:SACO COMUM, COMPRIMENTO:229 MM, COR:PARDA, L	ENVELOPE, MATERIAL:PAPEL KRAFT, GRAMATURA:80 G/M2, TIPO:SACO COMUM, COMPRIMENTO:229 MM, COR:PARDA, LARGURA:324 MM	R\$ 600,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3408	Material	CONSUMO	450329	EQUIPAMENTO / ACESSÓRIOS DESPORTO	equipamento / acessórios desporto, material aço galvanizado, tipo cabo extensor para rede de voleibol, dimensões 1.300, características adicionais argola nas pontas para fixação	R\$ 240,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	3350	Material	PERMANENTE	443250	DIFRATÔMETRO DE RAIOS X	EQUIPAMENTO LABORATÓRIO, TIPO:DIFRATÔMETRO DE RAIOS X, MÉTODO:GEOMETRIA TETA-TETA, AJUSTE:MICROPROCESSADO, DIGITAL, PROGRAMÁVEL, ADICIONAL:C/ SISTEMA DE RESFRIAMENTO INTERNO, COMPONENTES:GONIÔMETRO VERTICAL	R\$ 882.805,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2037	Material	PERMANENTE	272728	EQUIPAMENTO RÁDIO COMUNICAÇÃO SSB - CW EM HF	EQUIPAMENTO RÁDIO COMUNICAÇÃO SSB - CW EM HF, TIPO:QUADRIBANDA SSB-HF/VHF (2M), UHF/VHF (6M), POTÊNCIA:100 / 2-50 W, ALTURA:60 MM, LARGURA:170 MM, PROFUNDIDADE:210 MM, POTÊNCIA SAÍDA:100 / 2-50 (VHF) W	R\$ 3.951,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2990	Material	CONSUMO	409363	Erlenmeyer -1000 ml.	Erlenmeyer com boca estreita, fabricado em vidro de borossilicato com capacidade de 1000 ml.	R\$ 238,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2988	Material	CONSUMO	409362	Erlenmeyer -125 ml.	Erlenmeyer de boca estreita, graduado, fabricado em vidro de borossilicato e com capacidade de 125 ml.	R\$ 845,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2985	Material	CONSUMO	409360	ERLENMEYER GRAD. EM VIDRO BOROSSILICATO 250 ML C/ BOCA ESTREITA	ERLENMEYER GRAD. EM VIDRO BOROSSILICATO 250 ML C/ BOCA ESTREITA	R\$ 95,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2995	Material	CONSUMO	409368	ERLENMEYER GRAD. EM VIDRO BOROSSILICATO 50 ML C/ BOCA ESTREITA	ERLENMEYER GRAD. EM VIDRO BOROSSILICATO 50 ML C/ BOCA ESTREITA	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1143	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ERLENMEYER GRADUADO DE BOCA ESTREITA, FABRICADO EM VIDRO BOROSSILICATO - CAPACIDADE: 250 ML	R\$ 240,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2997	Material	CONSUMO	409369	ERLENMEYER 100ML	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:100 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ADICIONAL:COM ORLA	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3012	Material	CONSUMO	409403	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:1000 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ACESSÓRIOS:	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:1000 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ACESSÓRIOS:TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO	R\$ 15,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2991	Material	CONSUMO	409363	ERLENMEYER	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:1000 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ADICIONAL:COM ORLA	R\$ 62,26	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2989	Material	CONSUMO	409362	ERLENMEYER	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:125 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ADICIONAL:COM ORLA	R\$ 91,98	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2992	Material	CONSUMO	409364	ERLENMEYER	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:2000 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ADICIONAL:COM ORLA	R\$ 73,38	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2984	Material	CONSUMO	409359	ERLENMEYER	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:25 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ADICIONAL:COM ORLA	R\$ 7,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3010	Material	CONSUMO	409401	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:250 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ACESSÓRIOS:T	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:250 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ACESSÓRIOS:TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO	R\$ 15,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2986	Material	CONSUMO	409360	ERLENMEYER 250ML	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:250 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ADICIONAL:COM ORLA	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2993	Material	CONSUMO	409365	ERLENMEYER	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:3000 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ADICIONAL:COM ORLA	R\$ 38,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2994	Material	CONSUMO	409366	ERLENMEYER	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:4000 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ADICIONAL:COM ORLA	R\$ 194,48	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2996	Material	CONSUMO	409368	ERLENMEYER 50ML	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:50 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ADICIONAL:COM ORLA	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3009	Material	CONSUMO	409400	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:50 ML, TIPO BOCA:BOCA LARGA, ADICIONAL:COM OR	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:50 ML, TIPO BOCA:BOCA LARGA, ADICIONAL:COM ORLA	R\$ 15,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3011	Material	CONSUMO	409402	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:500 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ACESSÓRIOS:T	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:500 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ACESSÓRIOS:TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO	R\$ 15,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2987	Material	CONSUMO	409361	ERLENMEYER	ERLENMEYER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, VOLUME:500 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, ADICIONAL:COM ORLA	R\$ 10,78	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3887	Material	PERMANENTE	252122	Escada	ESCADA DOMÉSTICA, MATERIAL:ALUMÍNIO, NÚMERO DEGRAUS:6 UN, REVESTIMENTO DEGRAUS:BORRACHA ANTIDERRAPANTE, TIPO PINTURA:EPOXI, TIPO DEGRAUS:ARTICULÁVEIS, COR:ALUMÍNIO NATURAL, ALTURA:APROXIMADAMENTE 1,50 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PÉS ANTI-DERRAPANTES, SAPATAS BORRACHA, TRAVAMENTO	R\$ 120,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2920	Material	CONSUMO	408686	Escada multifuncional 16 degraus	Escada multifuncional 16 degraus	R\$ 500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3888	Material	PERMANENTE	259667	Escada	ESCADA, MATERIAL:ALUMÍNIO, TIPO:DOBRÁVEL, QUANTIDADE DEGRAUS:3 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CALÇO DE BORRACHA	R\$ 80,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1923	Material	PERMANENTE	259667	ESCADA, MATERIAL:ALUMÍNIO, TIPO:DOBRÁVEL, QUANTIDADE DEGRAUS:3 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CALÇO	ESCADA, MATERIAL:ALUMÍNIO, TIPO:DOBRÁVEL, QUANTIDADE DEGRAUS:3 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CALÇO DE BORRACHA	R\$ 160,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3889	Material	CONSUMO	386479	Termômetro com enchimento de líquido vermelho	Escala de -10 +150 divisão de 1°C; com capa plástica protetora.	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo docente desta Instituição.
153010	3890	Material	CONSUMO	386479	Termômetro com enchimento de líquido vermelho	Escala de -10 +200 divisão de 1°C; com capa plástica protetora.	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo docente desta Instituição.
153010	1993	Material	CONSUMO	267283	medicamentos	Escopolamina butilbrometo, dosagem: 10 mg - Buscopan	R\$ 564,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	1316	Material	CONSUMO	196910	ESCOVA DE NYLON 44 CM RETA OU CURVA.	ESCOVA DE NYLON 44 CM RETA OU CURVA.	R\$ 805,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3891	Material	CONSUMO	404892	Escova de Robson CA Cônica, Pincel Branco	Escova de Robson CA Cônica, Pincel Branco. - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 504,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressurgir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3892	Material	CONSUMO	404894	Escova de Robson CA Reta, Pincel Branco	Escova de Robson CA Reta, Pincel Branco. - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 504,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressurgir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3223	Material	CONSUMO	425468	ESCOVA LABORATÓRIO 30CM	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS:PONTA EM PINCEL, DIMENSÕES:CERCA DE 1,5 CM X 30 CM	R\$ 17,37	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo docente desta Instituição.
153010	3186	Material	CONSUMO	419842	ESCOVA LABORATÓRIO 20CM	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO:0,8 CM, COMPRIMENTO:20 CM, ACESSÓRIOS:PONTA EM PINCEL	R\$ 16,23	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo docente desta Instituição.
153010	2910	Material	CONSUMO	408575	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO:1 CM, COMPRIMENTO:25 CM, ACESSÓRIOS:PONTA EM PINCEL	R\$ 15,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo docente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2905	Material	CONSUMO	408571	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO:2 CM, COMPRIMENTO:20 CM, ACESSÓRIOS:PONTA EM PINCEL	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2904	Material	CONSUMO	408570	ESCOVA LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO:2 CM, COMPRIMENTO:25 CM, ACESSÓRIOS:PONTA EM PINCEL	R\$ 7,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2909	Material	CONSUMO	408574	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO:3 CM, COMPRIMENTO:30 CM, ACESSÓRIOS:PONTA EM PINCEL	R\$ 15,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3184	Material	CONSUMO	419758	ESCOVA LABORATÓRIO 35CM	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO:4 CM, COMPRIMENTO: 35 CM, ACESSÓRIOS:PONTA EM PINCEL	R\$ 28,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2907	Material	CONSUMO	408572	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO:5 CM, COMPRIMENTO:50 CM, ACESSÓRIOS:PONTA EM PINCEL	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2906	Material	CONSUMO	408572	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO:5 CM, COMPRIMENTO:50 CM, ACESSÓRIOS:PONTA EM PINCEL	R\$ 15,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2908	Material	CONSUMO	408573	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO:8 CM, COMPRIMENTO:50 CM, ACESSÓRIOS:PONTA EM PINCEL	R\$ 45,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3034	Material	CONSUMO	409850	ESCOVA LABORATÓRIO 45CM	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CILÍNDRICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM NYLON, DIÂMETRO:2,5 CM, COMPRIMENTO:45 CM, ACESSÓRIOS:PONTA EM PINCEL	R\$ 27,57	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3035	Material	CONSUMO	409856	ESCOVA LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO:CÔNICA, MATERIAL CABO:ARAME, MATERIAL CERDA:CERDA EM NYLON, DIÂMETRO:ATÉ 5 CM, COMPRIMENTO:30 CM, ACESSÓRIOS:PONTA EM PINCEL	R\$ 16,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3402	Material	CONSUMO	449801	ESCOVA LABORATÓRIO LATÃO	ESCOVA LABORATÓRIO, MATERIAL CABO:CABO EM MADEIRA, MATERIAL CERDA:CERDA EM LATÃO, ACESSÓRIOS:PONTA EM PINCEL, DIMENSÕES:CERCA DE 30 X 150 MM	R\$ 110,37	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1317	Material	CONSUMO	196910	ESCOVA MANUAL EM AÇO CARBONO COM CABO DE MADEIRA	ESCOVA MANUAL EM AÇO CARBONO COM CABO DE MADEIRA. MÍNIMO DE 3 FILEIRAS DE CERDAS. TAMANHO APROXIMADO: 280 X 24 MM, SENDO 155MM PREENCHIDOS COM CERDAS.	R\$ 180,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2903	Material	CONSUMO	408570	Escova para lavagem de vidrarias laboratoriais	Escova para lavagem de vidrarias laboratoriais fabricadas com arame galvanizado e pelo animal (crina), com comprimento total entre 200 - 300 mm e diâmetro entre 20 - 30 mm.	R\$ 34,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3893	Material	CONSUMO	438159	Escova para Limpeza de Brocas. Composição: Corpo Plástico/Escova com cerdas em Latão Dourado	Escova para Limpeza de Brocas. Composição: Corpo Plástico/Escova com cerdas em Latão Dourado - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 15,48	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3894	Material	CONSUMO	259749	Esferas em porcelana 13mm	Esferas em porcelana para moinho de bolas, fabricadas com teor máximo de 15% de óxido de alumina, diâmetro da esfera aproximadamente 13 mm (1/2 ``)	R\$ 276,65	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3895	Material	CONSUMO	259749	Esferas em porcelana 19mm	Esferas em porcelana para moinho de bolas, fabricadas com teor máximo de 15% de óxido de alumina, diâmetro da esfera aproximadamente 19 mm (3/4 ``)	R\$ 310,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3896	Material	CONSUMO	259749	Esferas em porcelana 25mm	Esferas em porcelana para moinho de bolas, fabricadas com teor máximo de 15% de óxido de alumina, diâmetro da esfera: aproximadamente 25 mm (1 ``)	R\$ 349,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	340	Material	PERMANENTE	17078	ESMERILHADEIRA PORTÁTIL	Esmerilhadeira Angular de 4.1/2 Pol. 820W 110V	R\$ 569,70	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1512	Material	PERMANENTE	220230	ESMERILHADEIRA PORTÁTIL	ESMERILHADEIRA PORTÁTIL, TIPO:ANGULAR, FERRAMENTA CORTE:DISCO, DIÂMETRO DISCO:115 MM, DIÂMETRO REBOLO:NÃO APLICÁVEL MM, POTÊNCIA:710 WATT, ROTAÇÃO:11.000 RPM, PESO:1,70 KG, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:127 V	R\$ 124,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1513	Material	PERMANENTE	220231	ESMERILHADEIRA PORTÁTIL	ESMERILHADEIRA PORTÁTIL, TIPO:ANGULAR, FERRAMENTA CORTE:DISCO, DIÂMETRO DISCO:115 MM, DIÂMETRO REBOLO:NÃO APLICÁVEL MM, POTÊNCIA:710 WATT, ROTAÇÃO:11.000 RPM, PESO:1,70 KG, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:220 V	R\$ 319,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1511	Material	PERMANENTE	220228	ESMERILHADEIRA PORTÁTIL	ESMERILHADEIRA PORTÁTIL, TIPO:RETA, FERRAMENTA CORTE:REBOLO, DIÂMETRO DISCO:NÃO APLICÁVEL MM, DIÂMETRO REBOLO:125 MM, POTÊNCIA:750 WATT, ROTAÇÃO:4.800 RPM, PESO:5,50 KG, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:220 V	R\$ 195,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1837	Material	PERMANENTE	250154	ESMERILHADEIRA	ESMERILHADEIRA, TIPO:ANGULAR, VOLTAGEM:110 V, POTÊNCIA:750 W, ROTAÇÃO:11.000 RPM, DIÂMETRO DISCO:4 1/2 POL, TIPO USO:INDUSTRIAL	R\$ 1.650,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3394	Material	PERMANENTE	449077	ESMERILHADEIRA	ESMERILHADEIRA, TIPO:ANGULAR, VOLTAGEM:220 V, POTÊNCIA:2.600 W, ROTAÇÃO:8.500 RPM, DIÂMETRO DISCO:7 POL	R\$ 600,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3897	Material	CONSUMO	150610	ESPÁTULA	Espátula em aço inox com cabo plástico anatômico, tamanho 8 cm, aplicação massa e raspagem.	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3898	Material	CONSUMO	150610	ESPÁTULA	Espátula em aço inox com cabo plástico anatômico, tamanho 12 cm, aplicação massa e raspagem.	R\$ 15,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1318	Material	CONSUMO	196910	ESPÁTULA EM AÇO INOX 12 cm	ESPÁTULA EM AÇO INOX COM CABO PLÁSTICO ANATÔMICO, TAMANHO 12 CM, APLICAÇÃO MASSA E RASPAGEM.	R\$ 114,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1319	Material	CONSUMO	196910	ESPÁTULA EM AÇO INOX 4 cm	ESPÁTULA EM AÇO INOX COM CABO PLÁSTICO ANATÔMICO, TAMANHO 4 CM, APLICAÇÃO MASSA E RASPAGEM.	R\$ 250,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1320	Material	CONSUMO	196910	ESPÁTULA EM AÇO INOX 8 cm	ESPÁTULA EM AÇO INOX COM CABO PLÁSTICO ANATÔMICO, TAMANHO 8 CM, APLICAÇÃO MASSA E RASPAGEM.	R\$ 64,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	797	Material	CONSUMO	150432	ESPATULA EM INOX C/ CABO DE MADEIRA 75 MM	ESPATULA EM INOX C/ CABO DE MADEIRA 75 MM	R\$ 196,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	796	Material	CONSUMO	150432	ESPATULA EM INOX C/ CABO DE MADEIRA 75 MM	ESPATULA EM INOX C/ CABO DE MADEIRA 75 MM	R\$ 98,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2999	Material	CONSUMO	409371	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:AÇO INOX, FORMATO:CANALETA, COMPRIMENTO:CERCA DE 10 CM	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:AÇO INOX, FORMATO:CANALETA, COMPRIMENTO:CERCA DE 10 CM	R\$ 12,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3000	Material	CONSUMO	409372	Espátula em aço inoxidável	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:AÇO INOX, FORMATO:CANALETA, COMPRIMENTO:CERCA DE 15 CM	R\$ 255,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2998	Material	CONSUMO	409370	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:AÇO INOX, FORMATO:CANALETA, COMPRIMENTO:CERCA DE 20 CM	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:AÇO INOX, FORMATO:CANALETA, COMPRIMENTO:CERCA DE 20 CM	R\$ 12,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3003	Material	CONSUMO	409374	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:ARAME DE AÇO INOX, FORMATO:CHATA COM COLHER, COMPRIMENTO:CERCA DE 10 CM	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:ARAME DE AÇO INOX, FORMATO:CHATA COM COLHER, COMPRIMENTO:CERCA DE 10 CM	R\$ 12,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3004	Material	CONSUMO	409375	Espátula em aço inoxidável	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:ARAME DE AÇO INOX, FORMATO:CHATA COM COLHER, COMPRIMENTO:CERCA DE 15 CM	R\$ 148,75	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3001	Material	CONSUMO	409373	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:ARAME DE AÇO INOX, FORMATO:CHATA COM COLHER, COMPRIMENTO:CERCA DE 20	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:ARAME DE AÇO INOX, FORMATO:CHATA COM COLHER, COMPRIMENTO:CERCA DE 20 CM	R\$ 12,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3002	Material	CONSUMO	409373	Espátula em aço inoxidável do tipo arame	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:ARAME DE AÇO INOX, FORMATO:CHATA COM COLHER, COMPRIMENTO:CERCA DE 20 CM	R\$ 210,54	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3005	Material	CONSUMO	409377	ESPÁTULA LABORATÓRIO	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:ARAME DE AÇO INOX, FORMATO:CHATA DUPLA, COMPRIMENTO:CERCA DE 10 CM	R\$ 11,75	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3006	Material	CONSUMO	409378	ESPÁTULA LABORATÓRIO	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:ARAME DE AÇO INOX, FORMATO:CHATA DUPLA, COMPRIMENTO:CERCA DE 15 CM	R\$ 12,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3008	Material	CONSUMO	409380	ESPÁTULA LABORATÓRIO	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:ARAME DE AÇO INOX, FORMATO:COLHER DUPLA, COMPRIMENTO:CERCA DE 10 CM	R\$ 12,75	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3007	Material	CONSUMO	409379	ESPÁTULA LABORATÓRIO	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:ARAME DE AÇO INOX, FORMATO:COLHER DUPLA, COMPRIMENTO:CERCA DE 20 CM	R\$ 12,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3231	Material	CONSUMO	427123	Espátula de plástico	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL:PLÁSTICO, FORMATO:CHATA COM COLHER, COMPRIMENTO:CERCA DE 20 CM	R\$ 58,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3899	Material	CONSUMO	427840	Espátula para Resina, Suprafill Cyann, modelo N° 1 , em material de Titânio. Pontas com tratamento de superfície não aderente	Espátula para Resina, Suprafill Cyann, modelo N° 1 , em material de Titânio. Pontas com tratamento de superfície não aderente - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 816,84	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3900	Material	CONSUMO	427840	Espátula para Resina, Suprafill Cyann, modelo N° 1/2 , em material de Titânio. Pontas com tratamento de superfície não aderente	Espátula para Resina, Suprafill Cyann, modelo N° 1/2 , em material de Titânio. Pontas com tratamento de superfície não aderente - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 816,84	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	387	Material	PERMANENTE	24937	ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL	ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL FAIXA 190 A 1100 NM COM SAÍDA USB MOD. UV -2000ª com as seguintes especificações: Display de cristal Líquido (LCD). Comprimento de onda: 190 a 1100 nm. Precisão: ± 2 nm Reprodutibilidade: £1nm Precisão fotométrica: 0,5%; ± 0,003A (0 - 0,5A) e ±0,007A (0,5-1,0A). Repetibilidade fotométrica: £0,3%T. Escala Fotométrica: 0 a 200% T; -0,300 a 3,000 Abs (UV-Visível). Largura de banda espectral: 2nm. Estabilidade, pelo menos, 98%T: £0,5%T/3min; 0%T: 0,3%T/3min. Estabilidade após o aquecimento: ±0,001A / 30 minutos (Comprimento de onda=500nm) Sistema óptico: Gradil plano como elemento dispersor. 1200L/mm. Modo de operação: Transmissão (T): £0 a 100%T, Absorbância (A): £0 a 2 A, Leitura direta de concentração (C): 0 a 999 Interface serial: USB, Interface para impressora: Interface paralela universal. Monocromador: Tipos C e T / Feixe simples / Graduação 1200L/mm. Tensão: AC 220V. Frequência: 50 Hz± 1 Hz (60 Hz ± 1 Hz). Consumo de potência total:100W Dimensões: 527x 435 x 215 mm	R\$ 22.382,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3901	Material	PERMANENTE	290882	Espectrômetro para análises na região do infravermelho	Espectrofotômetro, tipo: infravermelho com transformador de fourier, tensão: 110,220 v, faixa medição: 7.800 nm, - 1 a 350 nm -1 nm, aplicação: análise química, características adicionais: interferômetro tipo michelson, componentes: microcomputador configuração mínima:processador 2,	R\$ 600.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2233	Material	PERMANENTE	303823	ESPECTROFOTÔMETRO, TIPO:MONOFEIXE UV-VIS, TENSÃO:110/220 V, FAIXA MEDIÇÃO:190 A 1100 NM, BANDA DE PA	ESPECTROFOTÔMETRO, TIPO:MONOFEIXE UV-VIS, TENSÃO:110/220 V, FAIXA MEDIÇÃO:190 A 1100 NM, BANDA DE PASSAGEM:5 NM, APLICAÇÃO:MONITORAMENTO AEDES AEGYPTI, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LÂMPADA DE DEUTÉRIO E TUNGSTÊNIO, LEITURAS DIRETAS, COMPONENTES:ESTOJO C/4 CUBETAS RETANGULARES 10NM (2 VIDRO E 2, POTÊNCIA:100 W	R\$ 7.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3902	Material	CONSUMO	437557	Espelho Bucal Plano N° 3 , Autoclavável, em aço inox	Espelho Bucal Plano N° 3 , Autoclavável, em aço inox - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 439,92	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3903	Material	CONSUMO	437558	Espelho Bucal Plano N° 5 , Autoclavável, em aço inox.	Espelho Bucal Plano N° 5 , Autoclavável, em aço inox - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 1.192,32	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	804	Material	CONSUMO	150449	Espelho RJ45	Espelho plástico branco 4X2 para duas saídas RJ 45.	R\$ 44,70	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	247	Material	CONSUMO	1538	ESPINAMENTO DE CABO	Espinamento de cabo em cordoalha existente, sem fornecimento de cabo	R\$ 88,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3904	Material	CONSUMO	450481	ESPONJA DE LIMPEZA	Esponja limpeza, material: fibra vegetal, aplicação: ferro de solda,	R\$ 299,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2248	Material	CONSUMO	307512	ESPONJA LIMPEZA	ESPONJA LIMPEZA, MATERIAL:ESPUMA, FORMATO:RETANGULAR, ABRASIVIDADE:MÉDIA, APLICAÇÃO:LAVAGEM DE CARROS E VIDRAÇAS, COMPRIMENTO MÍNIMO:25 CM, LARGURA MÍNIMA:20 CM, PESO LÍQUIDO MÍNIMO:25 G, ESPESSURA MÍNIMA:6 CM	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2723	Material	CONSUMO	389890	Espuma Expansiva. Atóxico. Selante e adesivo monocomponente à base de poliuretano. Preenche, veda e	Espuma Expansiva. Atóxico. Selante e adesivo monocomponente à base de poliuretano. Preenche, veda e isola de maneira durável, mantendo suas propriedades físicas inalteradas, mesmo expostas ao tempo e a agentes climáticos. Pode ser aplicada em uma grande variedade de materiais, como madeiras, alvenarias, metais e plásticos e após a cura total pode ser : lixada, polida, furada e pintada.	R\$ 92,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1559	Material	CONSUMO	227714	ESPUMA PARA VEDAÇÃO	ESPUMA, MATERIAL POLIURETANO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, APLICAÇÃO VEDAÇÃO	R\$ 994,74	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3905	Material	CONSUMO	150659	Esquadro Magnético para soldagem 12Kg	ESQUADRO Esquadro Magnético para Solda, Capacidade de carga mínimo 12 Kg, ângulos de 135º, 90º e 45º	R\$ 180,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	617	Material	PERMANENTE	111139	Esqueleto completo desarticulado	Esqueleto completo desarticulado e pintado mostrando as origens musculares em vermelho e as inserções dos músculos em azul na metade esquerda. Todos os ossos e suas estruturas tais como fissuras, forâmens e processos são numerados a mão na metade direita. Acompanha um cartão chave multilíngue que identifica as mais de 600 estruturas anatômicas numeradas.	R\$ 3.362,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2724	Material	CONSUMO	390250	ESQUICHO	ESQUICHO, MATERIAL CORPO:LATÃO, APLICAÇÃO:MANGUEIRA DE INCÊNDIO, TIPO CONEXÃO:ENGATE RÁPIDO STORZ, TIPO JATO:SÓLIDO, ACABAMENTO SUPERFICIAL:POLIDO, ÂNGULO ABERTURA JATO:120 GRA, DIÂMETRO CONEXÃO ENTRADA:1 1/2 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:REGULÁVEL, TIP	R\$ 840,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2054	Material	PERMANENTE	274865	ESTABILIZADOR TENSÃO	ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE:3,20 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA:115/220 V, TENSÃO ALIMENTAÇÃO SAÍDA:115 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROTEÇÃO CONTRA SOBRETENSÃO DE REDE COM RETORNO AU, FREQUÊNCIA:50/60 HZ, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA:4	R\$ 1.491,32	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	708	Material	PERMANENTE	150030	ESTAÇÃO TRABALHO / DIVISÓRIAS MOBILIÁRIOS DIVERSOS	ESTAÇÃO DE ESTUDO INDIVIDUAL MEDINDO 800X600/800X750/1370mm, conforme especificação anexa	R\$ 44.310,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1263	Material	PERMANENTE	196910	Estação de Medidas Solar e Eólica	Estação de Medidas Solar e Eólica	R\$ 78.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	567	Material	CONSUMO	88307	ESTAÇÃO SOLDADA, NOME ESTACAO PARA SOLDA	Estação De Solda 60w Profissional 127v	R\$ 3.118,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	568	Material	PERMANENTE	88307	Estação de solda e retrabalho - Para vários tipos de elementos SOIC, CHIP, QFP, PLCC, BGA e SMD. Pis	Estação de solda e retrabalho - Para vários tipos de elementos SOIC, CHIP, QFP, PLCC, BGA e SMD. Pistola de ar quente e soprador leve. 127V. Deve acompanhar manual, cabo de energia, pontas para o soprador e garantia de 1 ano. Pistola de ar: Potência de saída: 650W Faixa de temperatura: 100º~500º Modo de fluxo de ar: Bomba de diafragma Estabilidade de temperatura: ±15º (static) Aquecedor: aquecimento por cerâmica Ferro de solda: Potência de saída: 75W Faixa de temperatura: 200º~500º Estabilidade de temperatura: ±10º (static)	R\$ 3.478,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1943	Material	PERMANENTE	262656	ESTAÇÃO SOLDADA	ESTAÇÃO SOLDADA, TIPO CORRENTE:ALTERNADA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V, FORMATO PONTA:NOZZELS, TIPO PONTA:REMOVÍVEL, CONTROLE CALOR:INCLUÍDO, CONTROLE TERMOSTÁTICO:INCLUÍDO, TEMPERATURA MÁXIMA:420 ºC, VALOR RESISTÊNCIA:320 W, PRESSÃO SUÇÃO SUGADOR:7L A 20L PO	R\$ 188,91	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1503	Material	PERMANENTE	219477	ESTAÇÃO SOLDADA	ESTAÇÃO SOLDADA, TIPO CORRENTE:ALTERNADA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V, FORMATO PONTA:REDONDO CHANFRADO, TIPO PONTA:REMOVÍVEL, CONTROLE CALOR:INCLUÍDO, CONTROLE TERMOSTÁTICO:INCLUÍDO, TEMPERATURA MÁXIMA:400 ºC, VALOR RESISTÊNCIA:30 W, PRESSÃO SUÇÃO SUGADOR:500 MMHG, PESO MÉDIO CONTROLADOR:3.700 G, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SUGADOR SOLDADA	R\$ 1.527,25	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	303	Material	CONSUMO	13099	ESTANDES com testeira e forração de piso em carpete na cor azul. Divisórias feitas em painéis lamina	ESTANDES com testeira e forração de piso em carpete na cor azul. Divisórias feitas em painéis laminados na cor branca, interligadas por travessas retangulares e montantes octogonais de alumínio com 2,20 metros de altura. Identificação em testeira padronizada (para todos os estandes) na cor azul com 50cm de altura, onde serão aplicadas letras autoadesivas com nomes característicos dos expositores e atividades. Instalação elétrica: 01 (uma) tomada tipo 2p+T, com capacidade mínima de 15A - 220V certificadas pelo INMETRO.	R\$ 48.894,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3907	Material	PERMANENTE	150508	ESTANTE	Estante em aço com "X" de fundo e "X" lateral, com 6 prateleiras. Estrutura em chapa de aço 22, Medidas aproximadas: 198mm altura x 920mm largura x 300 mm profundidade.	R\$ 5.980,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	826	Material	PERMANENTE	150508	ESTANTE	Estante em aço com "X" de fundo e "X" lateral, com 6 prateleiras. Estrutura em chapa de aço 22, Medidas aproximadas: 198mm altura x 920mm largura x 300 mm profundidade.	R\$ 7.176,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	2696	Material	PERMANENTE	383336	Estante face dupla para livros, em aço. Especificação completa em anexo.	Estante face dupla para livros, em aço. Especificação completa em anexo.	R\$ 1.002,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1377	Material	PERMANENTE	197110	Estante face dupla totalmente confeccionada em aço com tratamento químico das chapas através do sist	Estante face dupla totalmente confeccionada em aço com tratamento químico das chapas através do sistema antiferruginoso e fosfatizante e pintura eletrostática a pó com camada mínima de 70 micras. 01 (uma) base fechada em formato retangular com pintura lisa, confeccionada em chapa nº 20 (0,90mm), com altura de 17,5 cm, largura de 93cm, e profundidade de 54cm; 01 (um) reforço interno em "Omega" soldado em sua extensão; 02 (dois) anteparos laterais confeccionados em chapa nº 16 (1,50mm), soldados a base, e fixado nas laterais através de parafusos; Possui 01 (uma) travessa superior horizontal (chapéu) com pintura lisa, confeccionado em chapa nº 20 (0,90mm) e dobrado em forma de "U" com altura de 7,0cm; 02 (dois) anteparos laterais em chapa nº 16 (1,50mm) soldados à travessa e fixado nas laterais da estante através de parafusos; 02 (duas) Laterais de sustentação, com pintura corrugada e altura de 2,0 (dois) metros e largura de 58 cm, confeccionadas em chapa nº 18 (1,20mm), Cada lateral deverá possuir 36 fendas dispostas a permitir o encaixe das bandejas em passos de 17,5 cm; 08 (oito) prateleiras, com pintura lisa, com dimensões de 93 cm de comprimento e 23,5 cm de profundidade, confeccionadas em chapa nº 20 (0,90mm), com dobras nas extremidades permitindo as mesmas a união as laterais pelo sistema de encaixe (sem parafusos); A prateleira ainda deve apresentar em todo seu comprimento 04 (quatro) dobras consecutivas, que durante seu uso não permitam exposição de nenhuma das bordas da chapa que possam causar lesões aos usuários; Dimensões: Altura: 2,0 (dois) metros, Largura: 1,0 (um) metro, Profundidade: 58 cm. Cor Azul Royal	R\$ 8.160,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1381	Material	PERMANENTE	197120	ESTANTE	ESTANTE GAVETEIRO COM 108 GAVETAS Nº 3 COR AZUL. KIT COM ESTANTE EM AÇO PARA ENCAIXAR GAVETAS PLÁSTICAS E 108 GAVETAS PRÁTICAS Nº 3 INCLUSAS. IDEAL PARA ARMAZENAR E ORGANIZAR PEÇAS PEQUENAS COMO PARAFUSOS, PORCAS, RETENTORES ETC. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DAS GAVETAS: POLIPROPILENO - ESPESSURA DO AÇO: 0,90MM - CARGA MÁXIMA: 170KG DISTRIBUÍDOS - DIMENSÕES DO PRODUTO LXAXP: 1015 X 1500 X 155MM - PESO: 16,2KG - COR DAS GAVETAS: AZUL	R\$ 399,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	828	Material	PERMANENTE	150508	ESTANTE	Estante Gaveteiro com 108 Gavetas Nº 3 Cor Azul. Kit com estante em aço para encaixar gavetas plásticas e 108 Gavetas Práticas nº 3 inclusas. Ideal para armazenar e organizar peças pequenas como parafusos, porcas, retentores. Em regularidade com as normas NR 24 e NR 18 do Ministério do Trabalho. Características Técnicas: - Estrutura em aço com tratamento químico antiferruginoso, fosfatizante e pintura eletrostática a pó - Material das gavetas: Polipropileno - Espessura do aço: 0,90mm - Carga máxima: 170kg distribuídos - Dimensões aproximadas do produto: - Altura: 1000mm - Largura: 1500mm - Profundidade: 150mm - Cor das gavetas: Azul	R\$ 540,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1378	Material	PERMANENTE	197110	Estante Gaveteiro com 54 Gavetas	Estante Gaveteiro com 54 Gavetas	R\$ 300,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1382	Material	PERMANENTE	197120	ESTANTE	ESTANTE GAVETEIRO COM 54 GAVETAS Nº 5 COR AZUL - KIT COM ESTANTE EM AÇO PARA ENCAIXAR GAVETAS PLÁSTICAS E 54 GAVETAS PRÁTICAS Nº 5 INCLUSAS. IDEAL PARA ARMAZENAR E ORGANIZAR PEÇAS PEQUENAS COMO PARAFUSOS, PORCAS, RETENTORES ETC. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - ESTRUTURA EM AÇO COM TRATAMENTO QUÍMICO ANTIFERRUGINOSO, FOSFATIZANTE E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ - (54) GAVETAS PRÁTICAS Nº 5 - MATERIAL DAS GAVETAS: POLIPROPILENO - ESPESSURA DO AÇO: 1,20MM - CAPACIDADE DE CARGA: 160KG DISTRIBUÍDOS - DIMENSÕES DO PRODUTO LXAXP: 990 X 1500 X 270MM - PESO: 19,54KG - COR DAS GAVETAS: AZUL	R\$ 679,94	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	829	Material	PERMANENTE	150508	ESTANTE	Estante Gaveteiro com 54 Gavetas Nº 5 Cor Azul - Kit com estante em aço para encaixar gavetas plásticas e 54 Gavetas Práticas nº 5 inclusas. Ideal para armazenar e organizar peças pequenas como parafusos, porcas, retentores. Em regularidade com as normas NR 24 e NR 18 do Ministério do Trabalho. Características Técnicas: - Estrutura em aço com tratamento químico antiferruginoso, fosfatizante e pintura eletrostática a pó - (54) Gavetas práticas nº 5 - Material das gavetas: Polipropileno - Espessura do aço: 1,20mm - Capacidade de carga: 160kg distribuídos - Dimensões aproximadas do produto: - Altura: 1500mm - Largura: 1000mm - Profundidade: 300mm - Cor das gavetas: Azul	R\$ 540,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	827	Material	PERMANENTE	150508	ESTANTE	Estante Gaveteiro com 54 Gavetas Nº 5 Cor Azul - Kit com estante em aço para encaixar gavetas plásticas e 54 Gavetas Práticas nº 5 inclusas. Ideal para armazenar e organizar peças pequenas como parafusos, porcas, retentores. Em regularidade com as normas NR 24 e NR 18 do Ministério do Trabalho. Características Técnicas: - Estrutura em aço com tratamento químico antiferruginoso, fosfatizante e pintura eletrostática a pó - (54) Gavetas práticas nº 5 - Material das gavetas: Polipropileno - Espessura do aço: 1,20mm - Capacidade de carga: 160kg distribuídos - Dimensões aproximadas do produto: - Altura: 1500mm - Largura: 1000mm - Profundidade: 300mm - Cor das gavetas: Azul	R\$ 360,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1383	Material	PERMANENTE	197120	ESTANTE	ESTANTE GAVETEIRO MISTA COM 49 GAVETAS NA COR AZUL - KIT COM ESTANTE EM AÇO PARA ENCAIXAR GAVETAS PLÁSTICAS E 49 GAVETAS MISTAS INCLUSAS. IDEAL PARA ARMAZENAR E ORGANIZAR PEÇAS PEQUENAS COMO PARAFUSOS, PORCAS, RETENTORES ETC. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - NÚMERO DE GAVETAS: 27 N°3 + 18 N°5 + 4 N°7 - PESO: 13,18KG - ALTURA: 1200MM - LARGURA: 1010MM - PROFUNDIDADE: 355MM - CARGA MÁXIMA: 110KG DISTRIBUÍDOS - COR DAS GAVETAS: AZUL	R\$ 936,24	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	2846	Material	CONSUMO	408199	ESTANTE PARA MICROTUBOS	ESTANTE PARA MICROTUBOS, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:100 TUBOS, TAMANHO:PARA TUBOS 1 ML A 2 ML, ADICIONAL:IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA	R\$ 23,17	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3189	Material	CONSUMO	419962	ESTANTE PARA TUBOS DE ENSAIO EM ARAME REVESTIDO EM PVC CAPACIDADE 40 TUBOS DE 12 A 16 MM	ESTANTE PARA TUBOS DE ENSAIO EM ARAME REVESTIDO EM PVC CAPACIDADE 40 TUBOS DE 12 A 16 MM	R\$ 98,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3202	Material	PERMANENTE	422571	Estereo microscópio trinocular	Estereo microscópio trinocular com iluminação refletida; ampliações entre 8x e 40x, oculares com ampliação de 10 X e campo de observação de 20 a 23 mm (10x/20 a 10x/23), com ajuste de altura e foco; câmera digital com resolução de 3 a 5 megapixel, interface usb 2.0 a 3.0. Software de aquisição e análise de imagens. A proposta deve acompanhar a instalação e treinamento do equipamento, garantia e suporte técnico nos primeiros 12 meses. Alimentação bivolt: 110 - 240V / 50/60Hz.	R\$ 57.793,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	672	Material	CONSUMO	132675	ESTILETE	ESTILETE, TIPO: ESTREITO; MATERIAL CORPO: PLÁSTICO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LÂMINA DE AÇO CARBONO, ESPESSURA 9 MM, TIPO DE FIXAÇÃO DA LÂMINA: ENCAIXE POR PRESSÃO.	R\$ 14,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	673	Material	CONSUMO	132675	ESTILETE	ESTILETE, TIPO: LARGO; MATERIAL CORPO: PLÁSTICO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LÂMINA DE AÇO C/ TRATAMENTO SUPERFICIAL GALVANIZADO, ESPESSURA 18 MM, TIPO DE FIXAÇÃO DA LÂMINA: ENCAIXE POR PRESSÃO.	R\$ 35,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1785	Material	CONSUMO	245448	ESTILETE	ESTILETE, TIPO:LÂMINA RETRÁTIL, ESPESSURA:18 MM, MATERIAL CORPO:PLÁSTICO, COMPRIMENTO:100 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1321	Material	CONSUMO	196910	ESTOPA (SACO 1 KG).	ESTOPA (SACO 1 KG).	R\$ 1.078,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1558	Material	CONSUMO	227346	ESTOPA	ESTOPA, MATERIAL:FIO ALGODÃO ALVEJADO, APLICAÇÃO:POLIMENTO ALTA RESOLUÇÃO	R\$ 94,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1557	Material	CONSUMO	227345	ESTOPA	ESTOPA, MATERIAL:FIO ALGODÃO PURO, APLICAÇÃO:POLIMENTO E LIMPEZA ESPECIAL	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3908	Material	PERMANENTE	312685	Ombrelone	Estrutura de madeira no tamanho de 4mts.	R\$ 2.800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1568	Material	PERMANENTE	230057	Estufa Laboratorial para secagem e esterilização	Estufa Laboratorial para secagem e esterilização: Temperatura de trabalho 250 °C ou maior. Resistência tubular blindada em aço inox e interior em níquel cromo. Potência mínima de 2.900W. Controle de temperatura por termostato eletrônico digital em painel frontal. Orifício superior para saída de gases ou umidade e introdução de termômetro de aferição. Controle de temperatura. Alimentação: 220 Volts 50/60Hz.	R\$ 6.091,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3286	Material	CONSUMO	436701	ESTUFA LABORATÓRIO	ESTUFA LABORATÓRIO, MATERIAL :GABINETE AÇO INOX, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL,C/ PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, CAPACIDADE:CERCA DE 50 L, TEMPERATURA:ATÉ 70 °C, COMPONENTES:C/ ATÉ 2 BANDEJAS, PORTA VIDRO INTERNA, ADICIONAL:C/ VEDAÇÃO	R\$ 7.999,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3150	Material	CONSUMO	414629	ESTUFA LABORATÓRIO, MATERIAL :GABINETE AÇO INOX, AJUSTE:AJUSTE MECÂNICO,BOTÃO CONTROLE TEMPERATURA,	ESTUFA LABORATÓRIO, MATERIAL :GABINETE AÇO INOX, AJUSTE:AJUSTE MECÂNICO,BOTÃO CONTROLE TEMPERATURA, CAPACIDADE:CERCA DE 150 L, TEMPERATURA:ATÉ 200 °C, COMPONENTES:C/ ATÉ 2 BANDEJAS, ADICIONAL:C/ VEDAÇÃO	R\$ 12,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3175	Material	PERMANENTE	418503	ESTUFA PARA SECAGEM E ESTERILIZAÇÃO	ESTUFA PARA SECAGEM E ESTERILIZAÇÃO: Temperatura: 40°C a 200°; Controle de temperatura: Analógico ou Digital microprocessado com sistema PID e certificado de calibração RBC; Capacidade: 3 bandejas distantes no mínimo 125 mm entre si; Isolamento: Térmico em lâ de vidro ou com dupla camada de fríbo-cerâmica e lâ de vidro; Câmara interna: Em aço inox ou em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva; Gabinete: Em aço carbono ou 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática Dimensões internas: L=500 x P=400 x A=500 mm ou superior; Volume: 100 litros ou superior; Dimensões externas: L=640 x P=550 x A=810 mm ou superior; Peso: 50 kg ou mais; Potência: 1500 Watts ou superior; Tensão: 110V ou 220 Volts. ACOMPANHA: Bandejas sobressalentes e manual de Instruções com Termo de Garantia.	R\$ 9.242,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1144	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ÉTER DE PETROLEO PA / ACS (PE 30-60 C) (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 899,94	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1080	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ÉTER DE PETROLEO PA / ACS (PE 30-60 C) (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 749,95	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1145	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ETER ETILICO PA/ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 414,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1741	Material	CONSUMO	241997	ETIQUETA ADESIVA	ETIQUETA ADESIVA, MATERIAL:PAPEL, COR:BRANCA, LARGURA:70 MM, COMPRIMENTO:106 MM, FORMATO:RETANGULAR	R\$ 25,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2608	Material	CONSUMO	363740	ETIQUETA IDENTIFICAÇÃO, MATERIAL:BOPP PEROLADO, COMPRIMENTO:50 MM, LARGURA:20 MM, CARACTERÍSTICAS AD	ETIQUETA IDENTIFICAÇÃO, MATERIAL:BOPP PEROLADO, COMPRIMENTO:50 MM, LARGURA:20 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COMPATÍVEL IMPRESSORA TLP 2844	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	241	Material	CONSUMO	400	ETIQUETA AUTO - ADESIVA	ETIQUETAS ADESIVAS, COR BRANCA, FORMATO RETANGULAR. DIMENSÕES: 25,4 X 66,7 MM. MULTIUSO (PARA IMPRESSORAS INKJET , LASER E COPIADORAS). CAIXA COM 7.500 ETIQUETAS.	R\$ 1.098,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	692	Material	CONSUMO	139939	PORTA-ETIQUETA MAGNÉTICA	Etiquetas RFID para CD E DVD 'S: Deverá operar na frequência de 13,56 MHz e atender ao padrão ISO/IEC 18000-3 e ISO/IEC 28560. As etiquetas RFID deverão ser compatíveis com o sistema de segurança já instalado na biblioteca e deverá ter a vida útil compatível com a vida útil do CD e/ou DVD ao qual foi instalada, inclusive mantendo os dados gravados por este mesmo período; deverá realizar simultaneamente as funções de gerenciamento, inventário e segurança antifurto com uma única etiqueta por obra; deverá ser específica para utilizar em acervo/bibliotecas; deverá usar adesivo PH neutro ou não ácido; deverá ser reprogramável, de forma que seja possível apagar o conteúdo gravado na etiqueta e gravar um novo conteúdo por quantas vezes forem necessárias.	R\$ 10.060,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	IT	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	691	Material	CONSUMO	139939	PORTA-ETIQUETA MAGNÉTICA	Etiquetas RFID para livros e periódicos: Deverá operar na frequência de 13,56 MHz e atender ao padrão ISO/IEC 18000-3 e ISO/IEC 28560. As etiquetas deverão ser compatíveis com o sistema de segurança já instalado na biblioteca e deverá possuir a vida útil compatível com a vida útil do livro ou periódico ao qual foi instalada, inclusive mantendo os dados gravados por este mesmo período; deverá realizar simultaneamente as funções de gerenciamento, inventário e segurança antifurto com uma única etiqueta por obra; deverá ser específica para utilizar em acervo/bibliotecas; deverá usar adesivo PH neutro ou não ácido; deverá ser reprogramável, de forma que seja possível apagar o conteúdo gravado na etiqueta e gravar um novo conteúdo por quantas vezes forem necessárias; deverá permitir a gravação e programação em formato aberto, não sendo aceitas etiquetas criptografadas; deverá ter memória igual a 1KB ou superior; deverá possuir fácil leitura e gravação de todas as informações necessárias para identificar os itens ou materiais nas quais foram aplicadas, operando totalmente integradas ao software de circulação existente; deverá ser capaz de realizar dezenas de milhares de operações de leitura e gravação sem perder a qualidade; deverá propiciar a correta leitura das informações gravadas independente da posição em que a etiqueta for aplicada nos livros e do posicionamento destes nas estantes; deverá ser fornecido junto às etiquetas o mapa de leitura/gravação das mesmas e deverá ter dimensões compatíveis com livros e periódicos.	R\$ 10.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	IT	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3168	Material	PERMANENTE	416820	EVAPORADOR ROTATIVO À VÁCUO, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, CAPACIDADE:ATÉ 10 L, ROTA	EVAPORADOR ROTATIVO À VÁCUO, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, CAPACIDADE:ATÉ 10 L, ROTAÇÃO:ATÉ 250 RPM, TEMPERATURA:CONTROLE DE TEMPERATURA ATÉ 200 ºC, COMPONENTES:BALÕES 1000 ML, COM CONDENSADOR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:ARTICULADO	R\$ 16.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3167	Material	PERMANENTE	416817	EVAPORADOR ROTATIVO À VÁCUO	EVAPORADOR ROTATIVO À VÁCUO, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, CAPACIDADE:ATÉ 5 L, ROTAÇÃO:ATÉ 200 RPM, TEMPERATURA:CONTROLE DE TEMPERATURA ATÉ 150 ºC, COMPONENTES:BALÕES 1000 ML, COM CONDENSADOR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:ARTICULADO	R\$ 5.790,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2158	Material	PERMANENTE	290671	EXAUSTOR	EXAUSTOR, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO:PAREDE, DIÂMETRO:50 CM, TENSÃO:127/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:C/ INVERSÃO DE ROTAÇÃO (EXAUSTÃO/VENTILAÇÃO)	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3277	Material	PERMANENTE	434710	EXAUSTOR	EXAUSTOR, MATERIAL:CHAPA AÇO CARBONO, APLICAÇÃO:PAREDE, DIÂMETRO:30 CM, POTÊNCIA MOTOR:1/5 HP, TIPO MOTOR:MONOFÁSICO, ROTAÇÃO MOTOR:1750 A 1800 RPM, TENSÃO:220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:HÉLICE COM 6 PALETAS DE ALUMÍNIO, GRADE EXTERNA DE, TIPO:AXIAL, ACABAMENTO:PINTURA ESMALTE SINTÉTICO	R\$ 7.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2843	Material	CONSUMO	407481	extensão 30 metros 1,5mm2	extensão 30 metros 1,5mm2	R\$ 191,96	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	378	Material	CONSUMO	22098	Extensão	Extensão PP 3x0,75mm² padrão novo	R\$ 2.340,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1999	Material	CONSUMO	267822	Extensor de cabo de força novo padrão	Extensor de cabo de força novo padrão mínimo 1.8m	R\$ 60,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2732	Material	PERMANENTE	391639	EXTINTOR INCÊNDIO, MATERIAL CILINDRO AÇO CARBONO SEM COSTURA, CAPACIDADE 6, PESO 9, PRESSÃO SERVIÇO	EXTINTOR INCÊNDIO, MATERIAL CILINDRO AÇO CARBONO SEM COSTURA, CAPACIDADE 6, PESO 9, PRESSÃO SERVIÇO 12,6, PRESSÃO TESTE 21, ACABAMENTO SUPERFICIAL CILINDRO PINTURA EPÓXI-PÓ ELETROSTÁTICO, MATERIAL CARGA DIÓXIDO DE CARBONO (CO2)	R\$ 1.320,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2731	Material	CONSUMO	391639	EXTINTOR INCÊNDIO, MATERIAL CILINDRO AÇO CARBONO SEM COSTURA, CAPACIDADE 6, PESO 9, PRESSÃO SERVIÇO	EXTINTOR INCÊNDIO, MATERIAL CILINDRO AÇO CARBONO SEM COSTURA, CAPACIDADE 6, PESO 9, PRESSÃO SERVIÇO 12,6, PRESSÃO TESTE 21, ACABAMENTO SUPERFICIAL CILINDRO PINTURA EPÓXI-PÓ ELETROSTÁTICO, MATERIAL CARGA DIÓXIDO DE CARBONO (CO2)	R\$ 330,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2349	Material	PERMANENTE	329136	EXTINTOR INCÊNDIO, MATERIAL MANGUEIRA BORRACHA, MATERIAL TRAMA AÇO, MATERIAL VÁLVULA SAÍDA LATÃO FORJADO, MATERIAL DIFUSOR PLÁSTICO, MATERIAL CILINDRO TUBO AÇO SEM COSTURA, CAPACIDADE 10, ACABAMENTO SUPERFICIAL CILINDRO PINTURA VERMELHA, TIPO VÁLVULA SAÍDA M 28 COM MANÔMETRO., APLICAÇÃO INCÊNDIO CLASSE 'A', MATERIAL CARGA ÁGUA PRESSURIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM SUPORTE PARA FIXAÇÃO	EXTINTOR INCÊNDIO, MATERIAL MANGUEIRA BORRACHA, MATERIAL TRAMA AÇO, MATERIAL VÁLVULA SAÍDA LATÃO FORJADO, MATERIAL DIFUSOR PLÁSTICO, MATERIAL CILINDRO TUBO AÇO SEM COSTURA, CAPACIDADE 10, ACABAMENTO SUPERFICIAL CILINDRO PINTURA VERMELHA, TIPO VÁLVULA SAÍDA M 28 COM MANÔMETRO., APLICAÇÃO INCÊNDIO CLASSE 'A', MATERIAL CARGA ÁGUA PRESSURIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM SUPORTE PARA FIXAÇÃO	R\$ 480,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2074	Material	CONSUMO	278812	EXTRATOR DE GRAMPO	Extrator de grampo, em chapa de aço níquelado, com pontas arredondadas, tipo espátula, medindo aproximadamente 15 cm. Caixa com 12 unidades.	R\$ 61,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3909	Material	PERMANENTE	196910	Sistema de partida	F8-005 - Sistema de partida delta/estrela para motores trifásicos de indução gaiola de esquilo.	R\$ 2.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3910	Material	CONSUMO	248973	Tubo de thiele	Fabricado em vidro borossilicato;Dimensões:Diâmetro: 25mm;Comprimento: 150mm; Espessura: 2mm.	R\$ 350,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2559	Material	CONSUMO	356113	FACA	FACA MESA\, MATERIAL LÂMINA:AÇO INOXIDAVEL\, MATERIAL CABO:AÇO INOXIDAVEL\, TIPO:CORTE DE PEIXE\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COMPRIMENTO 23 CM\, ESPESSURA 2\,25 MM	R\$ 540,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3911	Material	CONSUMO	266309	Termômetro infravermelho	Faixa de temperatura: -30°C a 350°C. Precisão (Geometria da calibração com temperatura ambiente de 23 °C ±2 °C):≥ 0 °C:±2,0 °C ou ±2,0 % da leitura, o que for maior ≥ -10 °C a <0 °C:± 2,0 °C < -10 °C:± 3,0 °C . Tempo de resposta (95 %)< 500 ms (95 % de leitura). Resposta espectral8 mm a 14 mm. Emissividade0,10 a 1,00. Relação distância-ponto8:1 (calculado a 90 % de energia). Resolução do Monitor0,1 °C (0,2 °F). Repetitividade (% de leitura)±1,0 % da leitura ou ±1,0 °C (±2,0 °F), valendo o valor mais alto. AlimentaçãoBateria 1 AA IEC LR06. Temperatura operacional0° C a 50° C (32° F a 122° F).	R\$ 340,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	716	Material	CONSUMO	150115	Faixa para divulgação de eventos, confeccionada em lona fosca, espessura 440G, impressã em cores,	Faixa para divulgação de eventos, confeccionada em lona fosca, espessura 440G, impressã em cores, com acabamento em ilhós, medindo 3,00cm x 0,80cm.	R\$ 540,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	291	Material	CONSUMO	10162	FECHADURA	FECHADURA INTERNA COM ESPELHO, MAÇANETA E DUAS CHAVES	R\$ 4.678,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	292	Material	CONSUMO	10162	FECHADURA	FECHADURA PARA PORTA DIVISÓRIA TIPO BOLA, COM 2 CHAVES	R\$ 9.504,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	293	Material	CONSUMO	10162	FECHADURA	FECHADURA PARA PORTA EXTERNA, COM CILINDRO, MAÇANETA ALAVANCA E 2 CHAVES	R\$ 2.872,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	294	Material	CONSUMO	10162	FECHADURA PARA PORTA TIPO TRAVA SEGURANÇA	FECHADURA PARA PORTA TIPO TRAVA SEGURANÇA, CROMADA, COM 2 TETRA-CHAVES	R\$ 3.620,25	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	295	Material	CONSUMO	10251	TRINCO	FECHO TIPO TRINCO COM 10 CM DE ALTURA	R\$ 1.071,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2566	Material	CONSUMO	357134	FELTRO APAGADOR QUADRO BRANCO	FELTRO APAGADOR QUADRO BRANCO, MATERIAL CORPO FELTRO, APLICAÇÃO APAGADOR MODELO 150N	R\$ 41,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2585	Material	CONSUMO	359569	Fenantrolina 1,10 (ORTO)	Fenantrolina 1,10 (ORTO) P.A.-A.C.S - Embalagem de 25g.	R\$ 177,23	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	869	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Ferdinand P. Beer , Johnston Jr. E. Russel , Phillip J. Cornwell. Mecânica vetorial para engenheiros: dinâmica. 9. ed. São Paulo: McGraw-Hill: Bookman, 2012. ISBN 9788580551433.	R\$ 835,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	870	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Ferdinand P. Beer, Johnston Jr. E. Russel, David F. Mazurek, Elliot R. Eisenberg. Mecânica Vetorial para Engenheiros: Estática. 9ª Ed. São Paulo: MacGraw-Hill Bookman, 2012. ISBN: 9788580550467	R\$ 710,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	871	Material	PERMANENTE	150515	Livro	FERRARESI, D. Fundamentos da usinagem dos metais. 1970 — 1ª edição. São Paulo: Ed. Edgard Blucher. ISBN: 9788521208594	R\$ 482,05	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	2655	Material	CONSUMO	374800	FERRICIANETO DE POTÁSSIO	ferricianeto de potássio, aspecto físico pó cristalino vermelho brilhante, fórmula química $K_3Fe(CN)_6$, peso molecular 329,25, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a. acs, número de referência química cas 13746-66-2 (frasco de 250 g)	R\$ 38,64	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2640	Material	CONSUMO	372123	FERRO DE SOLDAR	FERRO DE SOLDAR, POTÊNCIA:30 W, TENSÃO:127 V, APLICAÇÃO:INDUSTRIAL, FORMATO PONTA:CÔNICA, MATERIAL PONTA:ESTANHO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RESISTÊNCIA PORCELANA	R\$ 750,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2641	Material	CONSUMO	372140	FERRO DE SOLDAR	FERRO DE SOLDAR, POTÊNCIA:40 W, TENSÃO:127 V, APLICAÇÃO:INDUSTRIAL, FORMATO PONTA:METALIZADA, MATERIAL PONTA:ESTANHO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RESISTÊNCIA CONVENCIONAL	R\$ 900,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2528	Material	CONSUMO	353039	FERROCIANETO DE POTÁSSIO	ferrocianeto de potássio, aspecto físico cristal amarelo, fórmula química $K_4Fe(CN)_6 \cdot 3H_2O$ (trihidratado), peso molecular 422,39, teor de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 14459-95-1 (Frasco de 500 g)	R\$ 33,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1484	Material	CONSUMO	217992	Fertilizante Natural	Fertilizante Natural, composição química nitrogênio 15 e óxido potássio 14, aplicação em gramado	R\$ 740,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2025	Material	CONSUMO	270795	medicamentos	Fexofenadina, dosagem: 60mg - Açilegra 60mg	R\$ 749,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	3270	Material	CONSUMO	433881	Filamento Plastico PLA para Impressora 3D - Branco	Filamento Plastico PLA para Impressora 3D - Branco	R\$ 140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3268	Material	CONSUMO	433881	Filamento Plastico PLA para Impressora 3D - Amarelo	Filamento Plastico PLA para Impressora 3D - Amarelo	R\$ 140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3269	Material	CONSUMO	433881	Filamento Plastico PLA para Impressora 3D - Azul	Filamento Plastico PLA para Impressora 3D - Azul	R\$ 140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3271	Material	CONSUMO	433881	Filamento Plastico PLA para Impressora 3D - Vermelho	Filamento Plastico PLA para Impressora 3D - Vermelho	R\$ 140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1487	Material	PERMANENTE	218215	FILMADORA PORTÁTIL	FILMADORA PORTÁTIL, TIPO ZOOM: DIGITAL, AMPLITUDE ZOOM DIGITAL: 200 X, AMPLITUDE ZOOM ÓTICO: NÃO APLICÁVEL, TAMANHO MONITOR: 2,50 POL, SISTEMA GRAVAÇÃO: VHS/S-VHS E S-VHS ET, LUMINOSIDADE MÍNIMA: 1 LX, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DUBLAGEM ÁUDIO/MONITOR CRISTAL LÍQUIDO	R\$ 2.300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1146	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FILTRO DE CARVÃO ATIVO 3AT43984-010 MARCA: GEHAKA OU EQUIVALENTE, COMPATÍVEL COM O SISTEMA DE ULTRA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA MODELO MASTER SYSTEM MS 2000 DA GEHAKA.	R\$ 570,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1147	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Filtro de Entrada EZ - remoção de partículas maiores que 20 micra; 3AT43542-0002, Marca: Gehaka ou equivalente, compatível com o sistema de ultra purificação de água Modelo Master System MS 2000 da Gehaka.	R\$ 248,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2313	Material	PERMANENTE	322919	FILTRO DE FIBRA DE VIDRO	FILTRO DE FIBRA DE VIDRO, MATERIAL:FIBRA DE VIDRO, DIÂMETRO:47 MM, POROSIDADE:0.60 A 1,20 MICROM	R\$ 299,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3912	Material	CONSUMO	290290	Filtro de linha c/ 4 tomadas	Filtro de linha 4 tomadas, três metros de cabo.	R\$ 71,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1575	Material	CONSUMO	231179	filtro linha, tensão alimentação 110/220, potência máxima 1.100/2.200, corrente máxima 10, quantidade	filtro linha, tensão alimentação 110/220, potência máxima 1.100/2.200, corrente máxima 10. quantidade saída 6 tomadas com 3 pinos tipo fêmea com aterramento, características adicionais interruptor liga/desliga e voltímetro	R\$ 71,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1574	Material	CONSUMO	231179	FILTRO LINHA	FILTRO LINHA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, POTÊNCIA MÁXIMA:1.100/2.200 W, CORRENTE MÁXIMA:10 A, QUANTIDADE SAÍDA:6 TOMADAS COM 3 PINOS TIPO FÊMEA COM ATERRAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:INTERRUPTOR LIGA/DESLIGA E VOLTÍMETRO	R\$ 53,99	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1148	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FILTRO MICROBIOLÓGICO 3AT43984-0090 MARCA: GEHAKA OU EQUIVALENTE, COMPATÍVEL COM O SISTEMA DE ULTRA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA MODELO MASTER SYSTEM MS 2000 DA GEHAKA.	R\$ 2,08	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1149	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FILTRO PARA SERINGA, COM MEMBRANA DE ACETATO DE CELULOSE OU CELULOSE REGENERADA, POROSIDADE DE 0,45 M (0,45 MICRÔMETROS), DIMENSÕES CERCA DE 13MM. PACOTE COM 100 UNIDADES	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1150	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FILTRO PARA SERINGA, MATERIAL PTFE, POROSIDADE 0,45 M (0,45 MICRÔMETROS) E DIMENSÕES CERCA DE 13MM. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2836	Material	CONSUMO	404487	FILTRO PURIFICAÇÃO ÁGUA, MATERIAL:ELEMENTO TRIPLA FILTRAÇÃO, VAZÃO:50 L/H, CARACTERÍSTICAS ADICIONAI	FILTRO PURIFICAÇÃO ÁGUA, MATERIAL:ELEMENTO TRIPLA FILTRAÇÃO, VAZÃO:50 L/H, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MANTA POLIPROPILENO,DOLOMITA,CARVÃO ATIVADO PRATA, APLICAÇÃO:PURIFICADOR ÁGUA LIBELL ACQUA FLEX, PRESSÃO MÁXIMA:4 KGF/CM2	R\$ 120,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	738	Material	PERMANENTE	150178	FILTRO PUFIRICADOR	FILTRO PURIFICADOR DE ÁGUA: SELEÇÃO DE ÁGUA: NATURAL/GELADA VOLUME MÍNIMO DO RESERVATÓRIO (ÁGUA NATURAL): 2,5 LITROS VOLUME MÍNIMO DO RESERVATÓRIO (ÁGUA GELADA): 2 LITROS TEMPERATURA MÍNIMA DE SAÍDA: 5º C VAZÃO DE ÁGUA (APROXIMADA): 0,70 L/MIN CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 3,5 L/H TAXA DE REABASTECIMENTO DO RESERVATÓRIO: 2 L/MIN MATERIAIS QUE ENTRAM EM CONTATO COM A ÁGUA: ATÓXICOS VIDA ÚTIL DO FILTRO: 3.000 LITROS TEMPERATURA MÁXIMA DE ENTRADA DE ÁGUA: 40ºC CLASSE DE PROTEÇÃO: USO INTERNO DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): (L) 300 X (A) 300 X (P) 300 COR: BRANCA BANDEJA COLETORA: INCLUSA OS PRODUTOS DEVEM OBEDECER AOS REQUISITOS DA NBR 14908. CADA EQUIPAMENTO ADQUIRIDO DEVERÁ ACOMPANHAR 2 (DOIS) FILTROS (UM INSTALADO E OUTRO RESERVA) COM VALIDADE DE NO MÍNIMO 10 MESES. EM CADA UM DELES DEVE HAVER UMA ETIQUETA PARA CONTROLE PERIÓDICO DE SUBSTITUIÇÃO. O FORNECEDOR DEVE FORMALIZAR GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA DEFEITOS NOS MATERIAIS E DE FABRICAÇÃO NO EQUIPAMENTO E 6 MESES PARA A INSTALAÇÃO. OS PRODUTOS DEVEM PROPORCIONAR FACILIDADE NA TROCA DO FILTRO, NÃO SENDO NECESSÁRIA A UTILIZAÇÃO DE MÃO-DE-OBRA ESPECIALIZADA.	R\$ 900,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1782	Material	PERMANENTE	245186	MATERIAL DE LINHA BRANCA	FILTRO PURIFICADOR DE ÁGUA: SELEÇÃO DE ÁGUA: NATURAL/GELADA VOLUME MÍNIMO DO RESERVATÓRIO (ÁGUA NATURAL): 2,5 LITROS VOLUME MÍNIMO DO RESERVATÓRIO (ÁGUA GELADA): 2 LITROS TEMPERATURA MÍNIMA DE SAÍDA: 5º C VAZÃO DE ÁGUA (APROXIMADA): 0,70 L/MIN CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 3,5 L/H TAXA DE REABASTECIMENTO DO RESERVATÓRIO: 2 L/MIN MATERIAIS QUE ENTRAM EM CONTATO COM A ÁGUA: ATÓXICOS VIDA ÚTIL DO FILTRO: 3.000 LITROS TEMPERATURA MÁXIMA DE ENTRADA DE ÁGUA: 40ºC CLASSE DE PROTEÇÃO: USO INTERNO DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): (L) 300 X (A) 300 X (P) 300 COR: BRANCA BANDEJA COLETORA: INCLUSA OS PRODUTOS DEVEM OBEDECER AOS REQUISITOS DA NBR 14908. CADA EQUIPAMENTO ADQUIRIDO DEVERÁ ACOMPANHAR 2 (DOIS) FILTROS (UM INSTALADO E OUTRO RESERVA) COM VALIDADE DE NO MÍNIMO 10 MESES. EM CADA UM DELES DEVE HAVER UMA ETIQUETA PARA CONTROLE PERIÓDICO DE SUBSTITUIÇÃO. O FORNECEDOR DEVE FORMALIZAR GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA DEFEITOS NOS MATERIAIS E DE FABRICAÇÃO NO EQUIPAMENTO E 6 MESES PARA A INSTALAÇÃO. OS PRODUTOS DEVEM PROPORCIONAR FACILIDADE NA TROCA DO FILTRO, NÃO SENDO NECESSÁRIA A UTILIZAÇÃO DE MÃO-DE-OBRA ESPECIALIZADA.	R\$ 600,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1781	Material	PERMANENTE	245186	FILTRO PURIFICADOR DE ÁGUA: SELEÇÃO DE ÁGUA: NATURAL/GELADA VOLUME MÍNIMO DO RESERVATÓRIO (ÁGUA NATURAL): 2,5 LITROS VOLUME MÍNIMO DO RESERVATÓRIO (ÁGUA GELADA): 2 LITROS TEMPERATURA MÍNIMA DE SAÍDA: 5º C VAZÃO DE ÁGUA (APROXIMADA): 0,70 L/MIN CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 3,5 L/H TAXA DE REABASTECIMENTO DO RESERVATÓRIO: 2 L/MIN MATERIAIS QUE ENTRAM EM CONTATO COM A ÁGUA: ATÓXICOS VIDA ÚTIL DO FILTRO: 3.000 LITROS TEMPERATURA MÁXIMA DE ENTRADA DE ÁGUA: 40ºC CLASSE DE PROTEÇÃO: USO INTERNO DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): (L) 300 X (A) 300 X (P) 300 COR: BRANCA BANDEJA COLETORA: INCLUSA OS PRODUTOS DEVEM OBEDECER AOS REQUISITOS DA NBR 14908. CADA EQUIPAMENTO ADQUIRIDO DEVERÁ ACOMPANHAR 2 (DOIS) FILTROS (UM INSTALADO E OUTRO RESERVA) COM VALIDADE DE NO MÍNIMO 10 MESES. EM CADA UM DELES DEVE HAVER UMA ETIQUETA PARA CONTROLE PERIÓDICO DE SUBSTITUIÇÃO. O FORNECEDOR DEVE FORMALIZAR GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA DEFEITOS NOS MATERIAIS E DE FABRICAÇÃO NO EQUIPAMENTO E 6 MESES PARA A INSTALAÇÃO. OS PRODUTOS DEVEM PROPORCIONAR FACILIDADE NA TROCA DO FILTRO, NÃO SENDO NECESSÁRIA A UTILIZAÇÃO DE MÃO-DE-OBRA ESPECIALIZADA.	FILTRO PURIFICADOR DE ÁGUA: SELEÇÃO DE ÁGUA: NATURAL/GELADA VOLUME MÍNIMO DO RESERVATÓRIO (ÁGUA NATURAL): 2,5 LITROS VOLUME MÍNIMO DO RESERVATÓRIO (ÁGUA GELADA): 2 LITROS TEMPERATURA MÍNIMA DE SAÍDA: 5º C VAZÃO DE ÁGUA (APROXIMADA): 0,70 L/MIN CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 3,5 L/H TAXA DE REABASTECIMENTO DO RESERVATÓRIO: 2 L/MIN MATERIAIS QUE ENTRAM EM CONTATO COM A ÁGUA: ATÓXICOS VIDA ÚTIL DO FILTRO: 3.000 LITROS TEMPERATURA MÁXIMA DE ENTRADA DE ÁGUA: 40ºC CLASSE DE PROTEÇÃO: USO INTERNO DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): (L) 300 X (A) 300 X (P) 300 COR: BRANCA BANDEJA COLETORA: INCLUSA OS PRODUTOS DEVEM OBEDECER AOS REQUISITOS DA NBR 14908. CADA EQUIPAMENTO ADQUIRIDO DEVERÁ ACOMPANHAR 2 (DOIS) FILTROS (UM INSTALADO E OUTRO RESERVA) COM VALIDADE DE NO MÍNIMO 10 MESES. EM CADA UM DELES DEVE HAVER UMA ETIQUETA PARA CONTROLE PERIÓDICO DE SUBSTITUIÇÃO. O FORNECEDOR DEVE FORMALIZAR GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA DEFEITOS NOS MATERIAIS E DE FABRICAÇÃO NO EQUIPAMENTO E 6 MESES PARA A INSTALAÇÃO. OS PRODUTOS DEVEM PROPORCIONAR FACILIDADE NA TROCA DO FILTRO, NÃO SENDO NECESSÁRIA A UTILIZAÇÃO DE MÃO-DE-OBRA ESPECIALIZADA.	R\$ 600,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2589	Material	CONSUMO	360415	Filtro REFIL C+3 para bebedouro de pressão BDF 300 da IBBL, elemento filtrante de microfibras de poli	Filtro REFIL C+3 para bebedouro de pressão BDF 300 da IBBL, elemento filtrante de microfibras de polietileno de densidade graduada, carvão ativado com prata, atende à norma ABNT NBR 16098:2012, vida útil para retenção de cloro - 3.000 litros.	R\$ 3.852,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2587	Material	CONSUMO	360415	Filtro REFIL C+3 para bebedouro de pressão BDF 300 da IBBL, elemento filtrante de microfibras de poli	Filtro REFIL C+3 para bebedouro de pressão BDF 300 da IBBL, elemento filtrante de microfibras de polietileno de densidade graduada, carvão ativado com prata, atende à norma ABNT NBR 16098:2012, vida útil para retenção de cloro - 3.000 litros.	R\$ 360,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2047	Material	CONSUMO	273504	Filtro Refil Plissado lavável, medindo 9.3/4" de altura, para uso em filtro tipo POU; Pressão de ope	Filtro Refil Plissado lavável, medindo 9.3/4" de altura, para uso em filtro tipo POU; Pressão de operação: 2 mca mín. a 40 mca máx.; Composição: Polipropileno; Grau de filtração: Entre 25 e 35 micra; Vazão: 4.000 litros por hora.	R\$ 207,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2835	Material	CONSUMO	404487	Filtro Refil tripla filtragem, para bebedouro de pressão Modelo PGA, da LIBELL; Elemento filtrante de	Filtro Refil tripla filtragem, para bebedouro de pressão Modelo PGA, da LIBELL; Elemento filtrante de microfibras de polietileno de densidade graduada; Carvão ativado com prata, atende à norma ABNT NBR 16098:2012; Vida útil: 4.000 litros.	R\$ 6.445,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2834	Material	CONSUMO	404487	Filtro Refil tripla filtragem, para bebedouro de pressão Modelo PGA, da LIBELL; Elemento filtrante de	Filtro Refil tripla filtragem, para bebedouro de pressão Modelo PGA, da LIBELL; Elemento filtrante de microfibras de polietileno de densidade graduada; Carvão ativado com prata, atende à norma ABNT NBR 16098:2012; Vida útil: 4.000 litros.	R\$ 739,20	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2588	Material	CONSUMO	360415	Filtro Refiflex, para bebedouro Libell, manta microtexturizada, carvão ativado impregnado com prat	Filtro Refiflex, para bebedouro Libell, manta microtexturizada, carvão ativado impregnado com prata coloidal, altura 185 mm, largura 55 mm, profundidade 55 mm, peso 0,270Kg.	R\$ 5.966,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3913	Material	CONSUMO	355938	Fio de Sutura de Seda Preta Trançada nº 3-0 , de 45cm, Com Agulha ½ CT (Círculo triangular) de 1,7cm	Fio de Sutura de Seda Preta Trançada nº 3-0 , de 45cm, Com Agulha ½ CT (Círculo triangular) de 1,7cm - Embalagem com 24 unidades	R\$ 98,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3914	Material	CONSUMO	415530	Fio dental	Fio dental - Embalagem com 500m.	R\$ 180,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3915	Material	CONSUMO	407293	Fio Dental Reach, sabor MENTA - Embalagem com 100m.	Fio Dental Reach, sabor MENTA - Embalagem com 100m.	R\$ 731,52	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	1534	Material	CONSUMO	224595	FIO ELETRICO	FIO ELETRICO, TIPO:FLEXÍVEL, BITOLA:1,50 MM	R\$ 36,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1538	Material	CONSUMO	224599	FIO ELETRICO	FIO ELETRICO, TIPO:FLEXÍVEL, BITOLA:10 MM	R\$ 175,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1535	Material	CONSUMO	224596	FIO ELETRICO	FIO ELETRICO, TIPO:FLEXÍVEL, BITOLA:2,50 MM	R\$ 315,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1536	Material	CONSUMO	224597	FIO ELETRICO	FIO ELETRICO, TIPO:FLEXÍVEL, BITOLA:4 MM	R\$ 560,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1537	Material	CONSUMO	224598	FIO ELETRICO	FIO ELETRICO, TIPO:FLEXÍVEL, BITOLA:6 MM	R\$ 700,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	477	Material	CONSUMO	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	Fio flexível paralelo 2,5 mm², branco, fabricados em composto termoplástico à base de cloreto de polivinila (PVC 70 °C), até 750 V, cobre em têmpera mole de encordoamento classe 4. Certificado do INMETRO - Antichama	R\$ 3.494,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1501	Material	CONSUMO	219167	FIO SOLDA	FIO SOLDA, MATERIAL NÚCLEO:FLUXO, TEOR ESTANHO:63 PER, TEOR CHUMBO:37 PER, DIÂMETRO:1 MM, PRAZO VALIDADE:24 MESES, PERCENTUAL MATERIAL NÚCLEO:1,20 A 1,60 PER, NORMAS TÉCNICAS:ASTM B 32/94	R\$ 24,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2267	Material	CONSUMO	314013	FIO SOLDA	FIO SOLDA, MATERIAL NÚCLEO:RESINA ATIVADA, TEOR ESTANHO:60 PER, TEOR CHUMBO:40 PER, DIÂMETRO:0,75 MM	R\$ 700,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1500	Material	CONSUMO	219166	FIO SOLDA, MATERIAL NÚCLEO:RESINA, TEOR ESTANHO:40 PER, TEOR CHUMBO:60 PER, DIÂMETRO:1 MM, PRAZO VALIDADE:24 MESES, PERCENTUAL MATERIAL NÚCLEO:2,20 A 2,60 PER, NORMAS TÉCNICAS:ASTM B 32/94	FIO SOLDA, MATERIAL NÚCLEO:RESINA, TEOR ESTANHO:40 PER, TEOR CHUMBO:60 PER, DIÂMETRO:1 MM, PRAZO VALIDADE:24 MESES, PERCENTUAL MATERIAL NÚCLEO:2,20 A 2,60 PER, NORMAS TÉCNICAS:ASTM B 32/94	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1499	Material	CONSUMO	219166	FIO SOLDA	FIO SOLDA, MATERIAL NÚCLEO:RESINA, TEOR ESTANHO:40 PER, TEOR CHUMBO:60 PER, DIÂMETRO:1 MM, PRAZO VALIDADE:24 MESES, PERCENTUAL MATERIAL NÚCLEO:2,20 A 2,60 PER, NORMAS TÉCNICAS:ASTM B 32/94	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3916	Material	CONSUMO	419425	Fio de poliéster	FIO, MATERIAL:100% POLIÉSTER, BITOLA:0,75 MM, APLICAÇÃO:SACARIA E BIJOTERIA EM GERAL, TIPO:ENCERADO, 2 FIOS	R\$ 53,48	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	3181	Material	CONSUMO	419425	FIO, MATERIAL:100% POLIÉSTER, BITOLA:0,75 MM, APLICAÇÃO:SACARIA E BIJOTERIA EM GERAL, TIPO:ENCERADO,	FIO, MATERIAL:100% POLIÉSTER, BITOLA:0,75 MM, APLICAÇÃO:SACARIA E BIJOTERIA EM GERAL, TIPO:ENCERADO, 2 FIOS	R\$ 53,48	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3917	Material	CONSUMO	310827	Fio de Nylon	FIO, MATERIAL:NYLON, BITOLA:1,6 MM, APLICAÇÃO:APARADOR GRAMA MOD. 500W/600W, COMPRIMENTO:700 CM	R\$ 21,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2259	Material	CONSUMO	310827	FIO, MATERIAL:NYLON, BITOLA:1,6 MM, APLICAÇÃO:APARADOR GRAMA MOD. 500W/600W, COMPRIMENTO:700 CM	FIO, MATERIAL:NYLON, BITOLA:1,6 MM, APLICAÇÃO:APARADOR GRAMA MOD. 500W/600W, COMPRIMENTO:700 CM	R\$ 21,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1049	Material	CONSUMO	151059	PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS	FITA ADESIVA TRANSPARENTE EMBALADORA. DIMENSÕES: 45 MM DE LARGURA X 45 M DE COMPRIMENTO. COMPOSTA DE FILME DE POLIPROPILENO BI-ORIENTADO (BOPP), ADESIVO ACRÍLICO E COM TUBETE DE PAPEL. ALTA RESISTÊNCIA AO ALONGAMENTO E À TRAÇÃO. ALTA COESÃO FINAL EM UM	R\$ 111,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1050	Material	CONSUMO	151059	PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS	FITA ADESIVA TRANSPARENTE. DIMENSÕES: 12 MM DE LARGURA X 50 M DE COMPRIMENTO. POSSUI UM DORSO DE FILME DE CELOFANE TRANSPARENTE, TRATADO PARA PROPORCIONAR UM FÁCIL DESENROLAMENTO, A OUTRA FACE É COBERTA COM ADESIVO DE RESINA E BORRACHA TRANSPARENTE SE	R\$ 13,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2077	Material	CONSUMO	278969	FITA ADESIVA	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 25 MM, COMPRIMENTO 50 M, COR BRANCA, APLICAÇÃO MULTIUSO	R\$ 139,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2079	Material	CONSUMO	278973	FITA ADESIVA	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 50 M, COR BRANCA, APLICAÇÃO MULTIUSO	R\$ 300,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2080	Material	CONSUMO	278979	FITA ADESIVA	FITA ADESIVA, MATERIAL:CELOFANE TRANSPARENTE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:12 MM, COMPRIMENTO:50 M, COR:INCOLOR, APLICAÇÃO:MULTIUSO	R\$ 2,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2076	Material	CONSUMO	278969	FITA ADESIVA	FITA ADESIVA, MATERIAL:CREPE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:25 MM, COMPRIMENTO:50 M, COR:BRANCA, APLICAÇÃO:MULTIUSO	R\$ 7,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2078	Material	CONSUMO	278973	FITA ADESIVA	FITA ADESIVA, MATERIAL:CREPE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:50 MM, COMPRIMENTO:50 M, COR:BRANCA, APLICAÇÃO:MULTIUSO	R\$ 14,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2694	Material	CONSUMO	382461	FITA ADESIVA, MATERIAL:ESPUMA ACRÍLICA, TIPO:DUPLA FACE, LARGURA:9.50 MM, COMPRIMENTO:20 M, COR:BRAN	FITA ADESIVA, MATERIAL:ESPUMA ACRÍLICA, TIPO:DUPLA FACE, LARGURA:9,50 MM, COMPRIMENTO:20 M, COR:BRANCA	R\$ 279,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3403	Material	CONSUMO	449828	FITA ADESIVA	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIETILENO E TECIDO LAMINADO DE ALGODÃO, TIPO:SILVER TAPE, LARGURA:48 MM, COMPRIMENTO:50 M, COR:CINZA, APLICAÇÃO:MULTIUSO	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3918	Material	CONSUMO	278980	Fiita adesiva	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIPROPILENO TRANSPARENTE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:33 M, COR:INCOLOR, APLICAÇÃO:MULTIUSO	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2081	Material	CONSUMO	278980	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIPROPILENO TRANSPARENTE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:33 M, C	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIPROPILENO TRANSPARENTE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:33 M, COR:INCOLOR, APLICAÇÃO:MULTIUSO	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3919	Material	CONSUMO	278983	Fiita adesiva	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIPROPILENO TRANSPARENTE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:50 MM, COMPRIMENTO:100 M, COR:INCOLOR, APLICAÇÃO:MULTIUSO	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2083	Material	CONSUMO	278983	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIPROPILENO TRANSPARENTE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:50 MM, COMPRIMENTO:100 M,	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIPROPILENO TRANSPARENTE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:50 MM, COMPRIMENTO:100 M, COR:INCOLOR, APLICAÇÃO:MULTIUSO	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2082	Material	CONSUMO	278983	FITA ADESIVA	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIPROPILENO TRANSPARENTE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:50 MM, COMPRIMENTO:100 M, COR:INCOLOR, APLICAÇÃO:MULTIUSO	R\$ 6,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3920	Material	CONSUMO	278991	Fiita adesiva	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIURETANO, TIPO:DUPLA FACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:20 M, COR:INCOLOR, APLICAÇÃO:MULTIUSO	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2084	Material	CONSUMO	278991	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIURETANO, TIPO:DUPLA FACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:20 M, COR:INCOLOR, A	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIURETANO, TIPO:DUPLA FACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:20 M, COR:INCOLOR, APLICAÇÃO:MULTIUSO	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2240	Material	CONSUMO	304471	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIURETANO, TIPO:DUPLA FACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:20 M, ESPESSURA:16 M	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIURETANO, TIPO:DUPLA FACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:20 M, ESPESSURA:16 MM, COR:BRANCA, APLICAÇÃO:FIXAÇÃO TOMADAS E CANALETAS EM DIVISÓRIAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FITA BANANA ESPONJOSA	R\$ 300,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2642	Material	CONSUMO	372624	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIURETANO, TIPO:DUPLA FACE, LARGURA:25 MM, COMPRIMENTO:20 M, ESPESSURA:16 M	FITA ADESIVA, MATERIAL:POLIURETANO, TIPO:DUPLA FACE, LARGURA:25 MM, COMPRIMENTO:20 M, ESPESSURA:16 MM, COR:BRANCA, APLICAÇÃO:FIXAÇÃO TOMADAS E CANALETAS EM DIVISÓRIAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FITA BANANA ESPONJOSA	R\$ 400,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2288	Material	CONSUMO	318390	FITA ADESIVA	FITA ADESIVA, MATERIAL:SILICONE, TIPO:DUPLA FACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:20 MM, ESPESSURA:1 MM, COR:INCOLOR, APLICAÇÃO:MULTIUSO	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2190	Material	CONSUMO	298647	FITA ANTIDERRAPANTE	FITA ANTIDERRAPANTE, MATERIAL FILME DE POLIÉSTER E ÓXIDO DE ALUMÍNIO, LARGURA 5.00 CM, COR PRETA FOSFORESCENTE, APLICAÇÃO SUPERFÍCIES IRREGULARES (ESCADA, RAMPA, CORREDOR), COMPRIMENTO 20 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ADESIVO DE BORRACHA, À PROVA	R\$ 3.511,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3921	Material	CONSUMO	367518	Fita Armalon para Seladora	Fita Armalon para Seladora - Essence, Para uso em papel grau cirúrgico - Embalagem com 1 unidade de 12x0,08mm.	R\$ 280,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3922	Material	CONSUMO	367518	Fita Armalon para Seladora	Fita Armalon para Seladora - Essence, Para uso em papel grau cirúrgico - Embalagem com 1 unidade de 13x0,13mm.	R\$ 416,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2515	Material	CONSUMO	350646	Fita crepe branca (rolo 19 mm x 50 m).	Fita crepe branca (rolo 19 mm x 50 m).	R\$ 270,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2400	Material	CONSUMO	339565	medicamentos	Fita HGT Accu Chek Active - caixa com 50 unidades	R\$ 1.859,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	3373	Material	CONSUMO	446603	medicamentos	Fita hospitalar, tipo: esparadrapo, impermeável, material: algodão, componentes: adesivo à base de zinco, dimensões: cerca de 10 cm, características adicionais: hipoalergênico, cor: com cor.	R\$ 194,95	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	3923	Material	CONSUMO	196910	Fita Indicadora para fechamento de pacotes em Autoclave	Fita Indicadora para fechamento de pacotes em Autoclave - Embalagem com 1 unidade de 19mmx30m	R\$ 84,64	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	506	Material	CONSUMO	52140	FITA ISOLANTE ELÉTRICA	Fita isolante cor preta espessura 0,13mm., largura 19mm., Comprimento 20m., resistência à tração 21,7 N/cm. mínimo. Filme de PVC não propaga chama, atende às normas NBR 5410 e ABNT NM 60454-3-1-5. Isolamento 750V. Temperatura 90°	R\$ 1.955,10	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2501	Material	CONSUMO	349549	fita isolante elétrica, características adicionais auto fusão, largura nominal 19, comprimento nomin	fita isolante elétrica, características adicionais auto fusão, largura nominal 19, comprimento nominal 10	R\$ 2.446,47	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2300	Material	CONSUMO	321181	FITA ISOLANTE ELÉTRICA	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, COR:AZUL, COMPRIMENTO:20 M, LARGURA:19 MM	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2301	Material	CONSUMO	321183	FITA ISOLANTE ELÉTRICA	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, COR:BRANCA, COMPRIMENTO:20 M, LARGURA:19 MM	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2302	Material	CONSUMO	321184	FITA ISOLANTE ELÉTRICA	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, COR:PRETA, COMPRIMENTO:20 M, LARGURA:19 MM	R\$ 40,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2303	Material	CONSUMO	321186	FITA ISOLANTE ELÉTRICA	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, COR:VERMELHA, COMPRIMENTO:20 M, LARGURA:19 MM	R\$ 52,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1551	Material	CONSUMO	226937	fitas isolante elétrica, material básico pvc auto-extinguível, resistência à tensão até 750, cor pret	fitas isolante elétrica, material básico pvc auto-extinguível, resistência à tensão até 750, cor preta, classe temperatura 90, comprimento 20, largura 19, espessura 0,15	R\$ 1.439,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1555	Material	CONSUMO	226939	FITA ISOLANTE ELÉTRICA	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, MATERIAL BÁSICO:BORRACHA ETILENO-PROPILENO (EPR), RESISTÊNCIA À TENSÃO:ATÉ 1.000 V, COR:PRETA, CLASSE TEMPERATURA:90 °C, COMPRIMENTO:20 M, LARGURA:19 MM, ESPESSURA:1,65 MM, NORMAS TÉCNICAS:NÃO APLICÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL	R\$ 22,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1554	Material	CONSUMO	226938	FITA ISOLANTE ELÉTRICA	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, MATERIAL BÁSICO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, RESISTÊNCIA À TENSÃO:ATÉ 750 V, COR:PRETA, CLASSE TEMPERATURA:90 °C, COMPRIMENTO:20 M, LARGURA:19 MM, ESPESSURA:0,25 MM, NORMAS TÉCNICAS:NÃO APLICÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL	R\$ 132,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1553	Material	CONSUMO	226937	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, MATERIAL BÁSICO:PVC AUTO-EXTINGUÍVEL, RESISTÊNCIA À TENSÃO:ATÉ 750 V, COR:PR	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, MATERIAL BÁSICO:PVC AUTO-EXTINGUÍVEL, RESISTÊNCIA À TENSÃO:ATÉ 750 V, COR:PRETA, CLASSE TEMPERATURA:90 °C, COMPRIMENTO:20 M, LARGURA:19 MM, ESPESSURA:0,15 MM, NORMAS TÉCNICAS:NÃO APLICÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL	R\$ 1.500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1552	Material	CONSUMO	226937	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, MATERIAL BÁSICO:PVC AUTO-EXTINGUÍVEL, RESISTÊNCIA À TENSÃO:ATÉ 750 V, COR:PRETA, CLASSE TEMPERATURA:90 ºC, COMPRIMENTO:20 M, LARGURA:19 MM, ESPESSURA:0,15 MM, NORMAS TÉCNICAS:NÃO APLICÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, MATERIAL BÁSICO:PVC AUTO-EXTINGUÍVEL, RESISTÊNCIA À TENSÃO:ATÉ 750 V, COR:PRETA, CLASSE TEMPERATURA:90 ºC, COMPRIMENTO:20 M, LARGURA:19 MM, ESPESSURA:0,15 MM, NORMAS TÉCNICAS:NÃO APLICÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL	R\$ 300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2537	Material	CONSUMO	354650	FITA SINALIZAÇÃO	FITA SINALIZAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO 185 M, LARGURA 70 MM, COR PRETA E AMARELA, APLICAÇÃO SINALIZAÇÃO DE ADVERTÊNCIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FORMATO CORES EM DIAGONAL, ZEBRADA	R\$ 1.177,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2532	Material	CONSUMO	353764	Fita sinalização, material plástico, comprimento 185 metros a 200 metros. Largura 7cm., cor preta e amarela.	Fita sinalização, material plástico, comprimento 185 metros a 200 metros. Largura 7cm., cor preta e amarela. Aplicação sinalização de advertência. Característica adicionais: formato cores em diagonal, zebra.	R\$ 210,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1542	Material	CONSUMO	225709	fita veda rosca, material teflon, comprimento 50, largura 18, espessura 0,06 a 0,08, resistência tem	fita veda rosca, material teflon, comprimento 50, largura 18, espessura 0,06 a 0,08, resistência temperatura -200 a 260, normas técnicas abnt, mil spec t-27730-a	R\$ 2.197,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1543	Material	CONSUMO	225709	FITA VEDA ROSCA	FITA VEDA ROSCA, MATERIAL TEFLON, COMPRIMENTO 50m., LARGURA 18mm.	R\$ 420,32	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3924	Material	CONSUMO	405631	Fixador Radiográfico	Fixador Radiográfico - Embalagem com 475ml.	R\$ 1.490,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuscitar e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3925	Material	CONSUMO	150376	Fluido de corte para Alumínio Ecológico, 500ml	Fluido de corte, material integral sintético para alumínio e suas ligas, zamac, magnésio, nylon, ebonite e plásticos. Ecológico: sem metais pesados ou solventes nocivos. Lata 500ml	R\$ 210,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuscitar, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1957	Material	CONSUMO	263657	FLUIDO DE SISTEMA DE FREIO	FLUIDO DE SISTEMA DE FREIO, APLICAÇÃO:VEÍCULO AUTOMOTIVO, CARACTERÍSTICA ADICIONAIS:DOT 4	R\$ 24,86	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3260	Material	PERMANENTE	433068	FLUÍDO PARA APLICAÇÃO ESPECÍFICA	FLUÍDO PARA APLICAÇÃO ESPECÍFICA, APLICAÇÃO:INDICADO PARA ROSQUEAR, FRESAR, FURAR, MANDRILAR,null, CARACTERÍSTICA ADICIONAIS:FLUIDO SINTÉTICO PARA CORTE DE FERRO, AÇO, BRONZE	R\$ 2.107,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuscitar, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3926	Material	CONSUMO	428103	Fluor Gel - Neutro	Fluor Gel - Neutro (fluoreto de sódio a 2%) - Embalagem com 200ml.	R\$ 110,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuscitar e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2682	Material	CONSUMO	379263	Fluoreto de sódio P.A	FLUORETO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO:PÓ CRISTALINO BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA:NAF, PESO MOLECULAR:41,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 7681-49-4	R\$ 63,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2218	Material	PERMANENTE	302101	FLUORÍMETRO, TIPO:DIGITAL, MÉTODO DE MEDIÇÃO:SPADNS, FAIXA MEDIÇÃO:0 A 2 MG/L, TIPO DISPLAY:ALFANUMÉRICO 2 LINHAS E 16 COLUNAS, LEITURA:AUTOMÁTICA, ALIMENTAÇÃO:BIVOLT / BATERIA 9, ACESSÓRIOS:REAGENTE P/ 100 TESTES, 6 CUBETAS, MALETA TRANSPOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RESOLUÇÃO 0,01 MG/L, PRECISÃO FOTOMÉTRICA 2%, FOTO	FLUORÍMETRO, TIPO:DIGITAL, MÉTODO DE MEDIÇÃO:SPADNS, FAIXA MEDIÇÃO:0 A 2 MG/L, TIPO DISPLAY:ALFANUMÉRICO 2 LINHAS E 16 COLUNAS, LEITURA:AUTOMÁTICA, ALIMENTAÇÃO:BIVOLT / BATERIA 9, ACESSÓRIOS:REAGENTE P/ 100 TESTES, 6 CUBETAS, MALETA TRANSPOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RESOLUÇÃO 0,01 MG/L, PRECISÃO FOTOMÉTRICA 2%, FOTO	R\$ 2.200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1498	Material	CONSUMO	219163	FLUXO SOLDA	FLUXO SOLDA, ASPECTO FÍSICO:PASTOSO, COMPOSTO BÁSICO:CLORETO ZINCO E CLORETO AMÔNIA, APLICAÇÃO:CABOS TERMINAIS, DENSIDADE:NÃO CONHECIDO G/CM3, PRAZO VALIDADE:12 MESES	R\$ 200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2198	Material	PERMANENTE	299314	FLUXÔMETRO, CAPACIDADE FLUXO:0 A 30 L/MIN, APLICAÇÃO:CONTROLE FLUXO AR COMPRIMIDO MEDICINAL, TIPO ES	FLUXÔMETRO, CAPACIDADE FLUXO:0 A 30 L/MIN, APLICAÇÃO:CONTROLE FLUXO AR COMPRIMIDO MEDICINAL, TIPO ESCALA:ESCALA EXPANDIDA DE 0 A 7L/MIN, COMPONENTES:CORPO E VÁLVULA DE AGULHA DE LATÃO CROMADO	R\$ 400,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2050	Material	PERMANENTE	274174	Fogão elétrico	FOGÃO ELÉTRICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, POTÊNCIA 4.000, VOLTAGEM 220, LARGURA 500, ALTURA 780, PROFUNDIDADE 310, COMPONENTES 2 PLACAS AQUECEDORAS, 2 CHAVES CONTROLE CALOR 4, USO RESTAURANTE	R\$ 1.062,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3927	Material	CONSUMO	319230	Gelatina #026 Light Red	Folhas de gelatina material policarbonato co-extrudado (#026 light red)	R\$ 44,82	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3928	Material	CONSUMO	319229	Gelatina #058 Deep Lavender	Folhas de gelatina material policarbonato co-extrudado (#058 DEEP LAVENDER)	R\$ 44,82	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3929	Material	CONSUMO	319229	Gelatina #061 Mist Blue	Folhas de gelatina material policarbonato co-extrudado (#061 mist blue)	R\$ 67,23	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3930	Material	CONSUMO	319229	Gelatina #079 Bright Blue	Folhas de gelatina material policarbonato co-extrudado (#079 bright blue)	R\$ 44,82	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1151	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FORNE AJUSTÁVEL PROTOBOARD: TENSÃO DE ENTRADA: 6,5 A 12 VDC OU POR CABO USB; TENSÃO DE SAÍDA: 3,3V E 5V; CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA: 700MA	R\$ 65,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3100	Material	PERMANENTE	411305	FORNE ALIMENTACAO DE LABORATORIO	FORNE ALIMENTACAO DE LABORATORIO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:12 V, TIPO:ATX 12V, CONECTORES:1 X MAIN CONNECTOR (20+4PIN), 1 X 12V(4+4PIN), 6 X, PROTEÇÕES:OPP/OCP/UVP/SCP, TENSÃO ENTRADA:BI-VOLT AUTOMÁTICO, MODELO:ATX, DIMENSÕES:(P X L X A) 150 X 140 X 86 MM, FAI	R\$ 163,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2628	Material	PERMANENTE	368608	FORNE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA	FORNE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, APLICAÇÃO:INFORMÁTICA, CAPACIDADE NOMINAL:1200 VA	R\$ 720,08	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2293	Material	CONSUMO	319797	FORNE ALIMENTAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTABILIZADA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 / 220 V, TENSÃO SAÍDA:24 VCC, CORRENTE SAÍDA:5 A	FORNE ALIMENTAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTABILIZADA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 / 220 V, TENSÃO SAÍDA:24 VCC, CORRENTE SAÍDA:5 A	R\$ 280,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3341	Material	CONSUMO	442538	FORNE ALIMENTAÇÃO	FORNE ALIMENTAÇÃO, COMPATIBILIDADE:ARDUINO UNO, TENSÃO SAÍDA:9 V, CORRENTE SAÍDA:1 A, MODELO:3PS01	R\$ 922,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2205	Material	PERMANENTE	300592	FORNE ALIMENTAÇÃO	FORNE ALIMENTAÇÃO, POTÊNCIA:400 W, FREQUÊNCIA:50/60 HZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:C/ PROTEÇÃO SOBRECARGA E INVERSÃO POLARIDADE, FUN-, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 / 220 V, TENSÃO SAÍDA:0 A 30 V, CORRENTE SAÍDA:0 A 3 A, TIPO:DIGITAL SIMÉTRICA, PRECISÃO:0,5% DA	R\$ 14.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2427	Material	CONSUMO	342683	FORNE ALIMENTAÇÃO, TENSÃO SAÍDA:12 V, CORRENTE SAÍDA:2,5 A	FORNE ALIMENTAÇÃO, TENSÃO SAÍDA:12 V, CORRENTE SAÍDA:2,5 A	R\$ 280,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1154	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FORNE DC CHAVEADA 5V 3A MICRO USB	R\$ 1.260,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1153	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FORNTE DC CHAVEADA 5V 3A MICRO USB	R\$ 1.050,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1152	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FORNTE DC CHAVEADA 5V 3A MICRO USB	R\$ 175,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3932	Material	CONSUMO	441184	Fonte de Alimentação - 5V, 2.5A, cabo usb tipo C - Compatível com Rasperry Pi 4 Model B	Fonte de Alimentação - 5V, 2.5A, cabo usb tipo C - Compatível com Rasperry Pi 4 Model B. ESPECIFICAÇÕES: - Plug: Micro USB Tipo C; - Tensão de entrada: 100V-240V 50/60Hz (Bivolt); - Tensão de saída: 5V (DC); - Corrente de saída: 2,5A (Máx. 3A); - Dimensões aproximadas : 80x65x34mm;- Comprimento mínimo do cabo: 100cm;	R\$ 375,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3933	Material	CONSUMO	413531	Fórceps Adulto, Nº 1	Fórceps Adulto, Nº 1: Indicado para incisivos e caninos superiores; em Aço Inox. Garantia: 3 anos contra defeitos de fabricação - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 133,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3934	Material	CONSUMO	427547	Fórceps Adulto, Nº 150	Fórceps Adulto, Nº 150: Indicado para pré molares, incisivos e raízes superiores; em Aço Inox. Garantia: 3 anos contra defeitos de fabricação - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 133,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3935	Material	CONSUMO	427546	Fórceps Adulto, Nº 151	Fórceps Adulto, Nº 151: Indicado para pré molares incisivos e e raízes inferiores; em Aço Inox. Garantia: 3 anos contra defeitos de fabricação - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 133,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3936	Material	CONSUMO	432452	Fórceps Adulto, Nº 16	Fórceps Adulto, Nº 16: Indicado para molares inferiores, ambos os lados, conhecido como chifre de touro; em Aço Inox. Garantia: 3 anos contra defeitos de fabricação - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 133,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3937	Material	CONSUMO	419945	Fórceps Adulto, Nº 17	Fórceps Adulto, Nº 17: Indicado para molares superiores, lado direito; em Aço Inox. Garantia: 3 anos contra defeitos de fabricação - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 133,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3938	Material	CONSUMO	419947	Fórceps Adulto, Nº 18L	Fórceps Adulto, Nº 18L: Indicado para molares superiores, lado esquerdo; em Aço Inox. Garantia: 3 anos contra defeitos de fabricação - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 133,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3939	Material	CONSUMO	413513	Fórceps Adulto, Nº 18R	Fórceps Adulto, Nº 18R: Indicado para molares superiores, lado direito; em Aço Inox. Garantia: 3 anos contra defeitos de fabricação - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 133,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3940	Material	CONSUMO	426544	Fórceps Adulto, Nº 53L	Fórceps Adulto, Nº 53L: Indicado para extração de molares superiores do lado Esquerdo; em Aço Inox. Garantia: 3 anos contra defeitos de fabricação - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 133,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3941	Material	CONSUMO	426545	Fórceps Adulto, Nº 53R	Fórceps Adulto, Nº 53R: Indicado para extração de molares superiores do lado direito; em Aço Inox. Garantia: 3 anos contra defeitos de fabricação - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 133,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3942	Material	CONSUMO	445814	Fórceps Adulto, Nº 65	Fórceps Adulto, Nº 65: Indicado para raízes superiores, ambos os lados; em Aço Inox. Garantia: 3 anos contra defeitos de fabricação - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 133,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3943	Material	CONSUMO	413511	Fórceps Adulto, Nº 68	Fórceps Adulto, Nº 68: Indicado para extrações de raízes de dentes inferiores; em Aço Inox. Garantia: 3 anos contra defeitos de fabricação - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 133,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3944	Material	CONSUMO	413510	Fórceps Adulto, Nº 69	Fórceps Adulto, Nº 69: Indicado para fragmentos e raízes superiores e inferiores; em Aço Inox. Garantia: 3 anos contra defeitos de fabricação - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 133,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3945	Material	CONSUMO	362990	Formaldeído (frasco 1 L)	Formaldeído (formol), aspecto físico: líquido incolor, límpido, fórmula química: h2co, peso molecular: 30,03 g.mol, grau de pureza: concentração entre 37 e 40%, número de referência química: cas 50-00-0	R\$ 630,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1832	Material	PERMANENTE	249749	FORMÃO	FORMÃO, MATERIAL CORPO:CROMO VANÁDIO, MATERIAL CABO:MADEIRA, BITOLA:3/8 POL	R\$ 11,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2796	Material	PERMANENTE	397102	APARELHO AR CONDICIONADO	Fornecimento com Instalação de Aparelho de Ar Condicionado tipo Split Hi Wall, capacidade de refrigeração de 27.000 a 30.000 BTU/H.	R\$ 59.519,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2808	Material	PERMANENTE	399665	Fornecimento e instalação de aparelho de ar condicionado	Fornecimento e instalação de aparelho de ar condicionado tipo SPLIT HI WALL - 12.000 BTU/H - Sistema Inverter	R\$ 5.100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREX	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3946	Material	PERMANENTE	328487	BEBEDOURO ÁGUA	Fornecimento e instalação de bebedouro de pressão, para atendimento à pessoas deficientes ou com mobilidade reduzida, como determina a ABNT NBR 9050, com capacidade de refrigeração de 22 Litros/Hora - 127V.	R\$ 3.800,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3947	Material	PERMANENTE	218404	Microondas	Forno de Microondas, capacidade 20 litros	R\$ 306,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	438	Material	PERMANENTE	34703	FORNO DE MICROONDAS	FORNO DE MICROONDAS, CAPACIDADE MÍNIMA DE 30L; TENSÃO 110V; DISPLAY DIGITAL; BAIXO CONSUMO DE ENERGIA; DESCONGELAMENTO POR PESO; TEMPORIZADOR, TRAVA DE SEGURANÇA E GARANTIA DE 12 (DOZE) MESES. O EQUIPAMENTO DEVERÁ TER PLAQUETA DE IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE, COM MODELO, CAPACIDADE, VOLTAGEM, NÚMERO DE SÉRIE E TELEFONE DO FORNECEDOR. DEVERÁ ESTAR ACOMPANHADO DE MANUAL DE INSTRUÇÕES E RELAÇÃO DE ESTABELECIMENTOS QUE FORNEÇAM ASSISTÊNCIA TÉCNICA IMEDIATA NO MUNICÍPIO DO RIO DE JANEIRO, INDICAÇÃO DO PERÍODO DE GARANTIA (12 MESES). CERTIFICADO INMETRO.	R\$ 4.495,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2806	Material	PERMANENTE	399613	FORNO MICROONDAS	Forno de Microondas, capacidade mínima de 30L; Tensão 110V; Display digital; Baixo consumo de energia; Descongelamento por peso; TempORIZADOR; Trava de Segurança. Garantia mínima de 12 meses.	R\$ 4.091,01	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1873	Material	PERMANENTE	253915	Forno elétrico	FORNO ELÉTRICO, VOLTAGEM 110, CAPACIDADE 44, LARGURA 56, ALTURA 35,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CORPO INTERNO AUTOLIMPANTE, POTÊNCIA 1.750, PROFUNDIDADE 39,80, MATERIAL EXTERNO AÇO INOXIDÁVEL	R\$ 1.538,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2541	Material	PERMANENTE	354973	FORNO MICROONDAS	FORNO MICROONDAS, CAPACIDADE 30 L, VOLTAGEM 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM PRATO GIRATÓRIO, COR BRANCA	R\$ 582,68	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2804	Material	PERMANENTE	399613	FORNO MICROONDAS	FORNO MICROONDAS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE 30 L, POTÊNCIA 1.000 W, VOLTAGEM 110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DISPLAY DIGITAL,RELÓGIO,TRAVA SEGURANÇA,RECEITAS, COR BRANCA, FUNÇÕES 5 TIPOS DE CARDÁPIO, DESCONGELAR	R\$ 2.045,56	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2805	Material	PERMANENTE	399613	FORNO MICROONDAS	FORNO MICROONDAS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE 30 L, POTÊNCIA 1.000 W, VOLTAGEM 110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DISPLAY DIGITAL,RELÓGIO,TRAVA SEGURANÇA,RECEITAS, COR BRANCA, FUNÇÕES 5 TIPOS DE CARDÁPIO, DESCONGELAR	R\$ 5.113,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc... - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1488	Material	PERMANENTE	218252	FORNO MUFLA	FORNO MUFLA	R\$ 120.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	676	Material	PERMANENTE	138088	FORNO MUFLA DIGITAL	FORNO MUFLA DIGITAL 10 litros (pelo menos) com as seguintes especificações: temperaturas de até 1200°C com controlador digital microprocessado com PID. Construído em chapa de aço carbono e pintura epóxi eletrostático, o forno possui isolamento térmico eficiente, o que evita o super aquecimento da parte externa otimizando o consumo de energia. Possuir sensor de temperatura. Resistências e componentes internos de alta qualidade. Distribuição uniforme do calor no interior do equipamento. Respiros frontais e superior para saída de gases e descompressão. Isolamento térmico de alta eficiência em fibra cerâmica compactada; Estruturas em chapas de aço carbono e corte a laser; Voltagem 220V	R\$ 4.269,29	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3279	Material	PERMANENTE	435018	Forno tubular horizontal	Forno tubular horizontal com estrutura em aço e isolamento térmico em fibra cerâmica: Contendo tubo interno (retorta) de alumina de dimensões internas mínimas de 44mm (diâmetro) x 700mm (comprimento), contendo flanges e acessórios necessários para a circulação de gás e/ou utilização de vácuo para controle da atmosfera interna; entrada para termopar (incluindo termopar tipo S); programador/controlador de temperatura; temperatura máxima (pico) ≥1400°C em operação contínua e ≥1500°C em operação intermitente; potência ≥ 4,9kW; alimentação de 220V.	R\$ 68.891,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3360	Material	CONSUMO	445227	FOSFATO DE POTÁSSIO	FOSFATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA K2HPO4 (DIBÁSICO ANIDRO), PESO MOLECULAR 174,18, TEOR DE PUREZA PUREZA METÁLICA MÍNIMA DE 99,99, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7758-11-4, FRASCO DE 100 G	R\$ 229,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2478	Material	CONSUMO	347727	Fosfato de Sódio Monobásico Anidro P.A	Fosfato de Sódio Monobásico Anidro P.A - Embalagem de 500g.	R\$ 34,07	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3363	Material	CONSUMO	445474	FOSFATO DE SÓDIO	fosfato de sódio, aspecto físico pó, fórmula química nah2po4 (monobásico anidro), massa molecular 119,98, grau de pureza mínima de 99,999%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 7558-80-7	R\$ 66,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3948	Material	CONSUMO	241343	Fósforo	FÓSFORO, MATERIAL CORPO:MADEIRA, COR CABEÇA:VERMELHA, TIPO:LONGO	R\$ 12,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1740	Material	CONSUMO	241343	FÓSFORO, MATERIAL CORPO:MADEIRA, COR CABEÇA:VERMELHA, TIPO:LONGO	FÓSFORO, MATERIAL CORPO:MADEIRA, COR CABEÇA:VERMELHA, TIPO:LONGO	R\$ 12,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	623	Material	CONSUMO	112550	fotocélula, nome fotocelula	fotocélula, nome fotocelula	R\$ 3.520,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	492	Material	PERMANENTE	43109	FOTÔMETRO	Fotômetro, nome fotômetro	R\$ 40.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	872	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Frank Kreith, Raj Manglik, Mark Bohn. Princípios De Transferência De Calor. Editora Cengage.2014. 7ª edição. ISBN: 978-8522118038	R\$ 763,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	873	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Frank M. White, "Mecânica dos Fluidos", ISBN ISBN-13: 978-8580556063, McGraw-Hill, 8ª edição, 2018	R\$ 1.337,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	2103	Material	CONSUMO	279892	PISSETA 500 ML	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL:EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO:BICO CURVO, ÂNGULO DE 90º PARTE MEDIAL, C/PROTETOR, TIPO TAMPA:TAMPA EM ROSCA, COR:TRANSPARENTE, CAPACIDADE:500 ML	R\$ 198,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2102	Material	CONSUMO	279890	PISSETA 250ML	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL:EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO:BICO CURVO,ÂNGULO DE 90º PARTE MEDIAL, C/PROTETOR, TIPO TAMPA:TAMPA EM ROSCA, COR:TRANSPARENTE, CAPACIDADE:250 ML	R\$ 66,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2104	Material	CONSUMO	279892	PISSETA 500 ML	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL:EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO:BICO CURVO,ÂNGULO DE 90º PARTE MEDIAL, C/PROTETOR, TIPO TAMPA:TAMPA EM ROSCA, COR:TRANSPARENTE, CAPACIDADE:500 ML	R\$ 51,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2130	Material	CONSUMO	287528	PISSETA 1000ML	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL:EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO:BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TIPO TAMPA:TAMPA EM ROSCA, COR:TRANSPARENTE, CAPACIDADE:1.000 ML, GRADUAÇÃO:GRADUADO EM ML	R\$ 42,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3145	Material	CONSUMO	414490	FRASCO CONTA-GOTAS EMVIDRO 60 ML AMBAR C/ PIPETA E TETINA DE BORRACHA	FRASCO CONTA-GOTAS EMVIDRO 60 ML AMBAR C/ PIPETA E TETINA DE BORRACHA	R\$ 100,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1156	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FRASCO CONTA-GOTAS, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, COR AMBAR, CAPACIDADE 100 ML, CARACTERISTICAS ADICIONAIS COM TETINA DE LATEX E PIPETA ESMERILHADA, APLICACAO USO LABORATORIAL	R\$ 180,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1157	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FRASCO DE VIDRO COM TAMPA DE ROSCA E BATOQUE, CAPACIDADE CERCA DE 10 ML CAIXA/EMBALAGEM COM 170 UNIDADES.	R\$ 990,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1158	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FRASCO DE VIDRO, ÂMBAR COM TAMPA DE ROSCA E BATOQUE, CAPACIDADE 100 ML CAIXA/EMBALAGEM COM 99 UNIDADES	R\$ 540,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3015	Material	CONSUMO	409428	Frasco de vidro - 1 Litro.	Frasco de vidro, na cor âmbar, com capacidade para 1 Litro.	R\$ 321,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3014	Material	CONSUMO	409427	Frasco de vidro - 500 ml	Frasco de vidro, na cor âmbar, com capacidade para 500 ml.	R\$ 218,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1155	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FRASCO EM POLIETILENO, LEITOSO, TAMPA ROSQUEAVEL E BATOQUE CONTA GOTA, 120 OU 125 ML	R\$ 400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3297	Material	CONSUMO	437629	FRASCO 1000ML	FRASCO LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO ÂMBAR, CAPACIDADE:1000 ML, GRADUAÇÃO:GRADUADO, TIPO BOCA:BOCA LARGA, TIPO TAMPA:TAMPA ROSQUEAVEL COM VEDAÇÃO	R\$ 280,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3013	Material	CONSUMO	409426	FRASCO 250ML	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO:REAGENTE, MATERIAL:VIDRO ÂMBAR, CAPACIDADE:250 ML, GRADUAÇÃO:GRADUADO, TIPO TAMPA:TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO	R\$ 224,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3326	Material	CONSUMO	440787	Frasco 500 mL	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO:REAGENTE, MATERIAL:VIDRO ÂMBAR, CAPACIDADE:500 ML, TIPO BOCA:BOCA LARGA, TIPO TAMPA:ROLHA DE VIDRO	R\$ 48,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3017	Material	CONSUMO	409437	FRASCO 100ML	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO:REAGENTE, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:100 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, TIPO TAMPA:TAMPA ROSQUEÁVEL, ACESSÓRIOS:COM BATOQUE	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3016	Material	CONSUMO	409437	Frasco 100 mL	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO:REAGENTE, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:100 ML, TIPO BOCA:BOCA ESTREITA, TIPO TAMPA:TAMPA ROSQUEÁVEL, ACESSÓRIOS:COM BATOQUE	R\$ 39,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1159	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FRASCO REAGENTE GRADUADO EM VIDRO BOROSILICATO, COM TAMPA AZUL DE POLIPROPILENO E AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE 1000 ML	R\$ 115,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1160	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FRASCO REAGENTE GRADUADO EM VIDRO BOROSILICATO, COM TAMPA AZUL DE POLIPROPILENO E AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE 250 ML	R\$ 60,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1161	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FRASCO REAGENTE GRADUADO EM VIDRO BOROSILICATO, COM TAMPA AZUL DE POLIPROPILENO E AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE 500 ML	R\$ 70,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3949	Material	CONSUMO	313804	Frasco em polipropileno	Frasco, material: polipropileno, cor: incolor, capacidade: 100 ml, aplicação: acondicionamento de gel, características adicionais: transparente, 90 x 4 cm, tampa rosqueada em funil	R\$ 656,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1541	Material	CONSUMO	225417	FRESA TOPO	FRESA TOPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, QUANTIDADE CORTE:4, APLICAÇÃO:DESBASTE, DIÂMETRO FRESA:4 MM, DIÂMETRO HASTE:6 MM, ALTURA PARTE FRESÁVEL:11 MM	R\$ 219,95	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1859	Material	CONSUMO	251696	FRESA TOPO	FRESA TOPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, QUANTIDADE CORTE:4, DIÂMETRO FRESA:8 MM, DIÂMETRO HASTE:10 MM, ALTURA PARTE FRESÁVEL:38 MM	R\$ 87,98	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2362	Material	CONSUMO	331050	FRESA TOPO	FRESA TOPO, MATERIAL:METAL DURO, APLICAÇÃO:FRESAMENTO, DIÂMETRO FRESA:10 MM	R\$ 131,97	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2360	Material	CONSUMO	331031	FRESA TOPO	FRESA TOPO, MATERIAL:METAL DURO, APLICAÇÃO:FRESAMENTO, DIÂMETRO FRESA:5 MM	R\$ 131,97	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2359	Material	CONSUMO	331029	FRESA TOPO	FRESA TOPO, MATERIAL:METAL DURO, APLICAÇÃO:FRESAMENTO, DIÂMETRO FRESA:6 MM	R\$ 131,97	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2361	Material	CONSUMO	331049	FRESA TOPO	FRESA TOPO, MATERIAL:METAL DURO, APLICAÇÃO:FRESAMENTO, DIÂMETRO FRESA:8 MM	R\$ 131,97	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2583	Material	CONSUMO	359295	FRESA	FRESA, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, TIPO:HASTE CILÍNDRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM PASTILHA INTERCAMBIÁVEL, APLICAÇÃO:USINAGEM, DIÂMETRO:16 MM, COMPRIMENTO:100 MM	R\$ 87,98	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2419	Material	PERMANENTE	342220	FRIGOBAR	FRIGOBAR 68L	R\$ 649,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2418	Material	PERMANENTE	342220	FRIGOBAR	FRIGOBAR 68L	R\$ 649,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1162	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	FUNIL ANALÍTICO RAIADO COM HASTE LONGA CAPACIDADE DE 30ML	R\$ 25,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3060	Material	CONSUMO	410082	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, FORMATO:PERA, CAPACIDADE:125 ML, ACESSÓRIOS:TORNEIRA DE TEFLON E	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, FORMATO:PERA, CAPACIDADE:125 ML, ACESSÓRIOS:TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 50,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3057	Material	CONSUMO	410080	Funil 250mL	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, FORMATO:PERA, CAPACIDADE:250 ML, ACESSÓRIOS:TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 781,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3061	Material	CONSUMO	410084	FUNIL DE VIDRO 250ML	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, FORMATO:PERA, CAPACIDADE:250 ML, ACESSÓRIOS:TORNEIRA E ROLHA DE VIDRO	R\$ 14,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3059	Material	CONSUMO	410081	Funil 500mL	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, FORMATO:PERA, CAPACIDADE:500 ML, ACESSÓRIOS:TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 969,76	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3058	Material	CONSUMO	410081	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, FORMATO:PERA, CAPACIDADE:500 ML, ACESSÓRIOS:TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA DE PLÁSTICO	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, FORMATO:PERA, CAPACIDADE:500 ML, ACESSÓRIOS:TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA DE PLÁSTICO	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3064	Material	CONSUMO	410226	Funil 250mL	FUNIL LABORATÓRIO, TIPO USO:ANALÍTICO, MATERIAL:PLÁSTICO, CAPACIDADE:250 ML	R\$ 77,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3062	Material	CONSUMO	410114	Funil 125mL	FUNIL LABORATÓRIO, TIPO USO:ANALÍTICO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:125 ML, ADICIONAL:LISO, TIPO HASTE:HASTE LONGA	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3099	Material	CONSUMO	411201	FUNIL LABORATÓRIO	FUNIL LABORATÓRIO, TIPO USO:ANALÍTICO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:40 ML, ADICIONAL:RAIADO, TIPO HASTE:HASTE CURTA	R\$ 26,24	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3126	Material	CONSUMO	413492	Funil 1000mL	FUNIL LABORATÓRIO, TIPO USO:BUCHNER, MATERIAL:PORCELANA, CAPACIDADE:1000 ML	R\$ 1.400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3211	Material	CONSUMO	424404	Funil 1700mL	FUNIL LABORATÓRIO, TIPO USO:BUCHNER, MATERIAL:PORCELANA, CAPACIDADE:1700 ML	R\$ 2.408,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3183	Material	CONSUMO	419672	Funil 3000mL	FUNIL LABORATÓRIO, TIPO USO:BUCHNER, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:3000 ML, OUTROS ACESSÓRIOS:COM PLACA POROSA	R\$ 5.590,35	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1514	Material	PERMANENTE	220415	FURADEIRA COLUNA	FURADEIRA COLUNA, CAPACIDADE FURAÇÃO:AÇO 25 MM, COMPRIMENTO MESA GIRATÓRIA:365 MM, LARGURA MESA GIRATÓRIA:365 MM, DISTÂNCIA MÁXIMA MESA AO FUSO:820 MM, DISTÂNCIA MÁXIMA BASE AO FUSO:1.245 MM, DISTÂNCIA ÚTIL CENTRO FUSO À COLUNA:250 MM, COMPRIMENTO BASE:550 MM, LARGURA BASE:400 MM, DIÂMETRO COLUNA:87 MM, POTÊNCIA MOTOR:1 CV, COMPRIMENTO TOTAL:840 MM, LARGURA TOTAL:430 MM, ALTURA TOTAL:1.850 MM, PESO COM MOTOR:140 KG	R\$ 4.800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	339	Material	PERMANENTE	16535	Furadeira de Bancada	Furadeira de Bancada	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3250	Material	PERMANENTE	432053	Furadeira de impacto com Velocidade variável e reversível	Furadeira de impacto com Velocidade variável e reversível	R\$ 517,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2062	Material	PERMANENTE	276082	FURADEIRA	FURADEIRA, TIPO:IMPACTO SEM FIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARAFUSADEIRA 2 VELOCIDADES, CARREGADOR 220V, BATE, VELOCIDADE:1.850 RPM	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2274	Material	PERMANENTE	316332	FURADEIRA	FURADEIRA, TIPO:IMPACTO, POTÊNCIA:450 W, TAMANHO MANDRIL:3/8 POL, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V	R\$ 93,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2061	Material	PERMANENTE	276069	FURADEIRA	FURADEIRA, TIPO:IMPACTO, POTÊNCIA:500 W, TAMANHO MANDRIL:3/8 POL, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:220/230 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:REVERSÍVEL E ELETRÔNICA, INTERRUPTOR COM 2 VELOCI-, VELOCIDADE:1.800 RPM	R\$ 220,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3424	Material	PERMANENTE	452031	FURADEIRA	FURADEIRA, TIPO:IMPACTO, POTÊNCIA:720 W, TAMANHO MANDRIL:1/2 POL, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM 2 MODOS DE OPERAÇÃO, ACESSÓRIOS:EMPUNHADEIRA AUXILIAR, LIMITADOR DE PROFUNDIDADE	R\$ 420,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2311	Material	PERMANENTE	322346	FURADEIRA	FURADEIRA, TIPO:IMPACTO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DUAS VELOCIDADES, VARIÁVEL E REVERSÍVEL, VELOCIDADE:1.300 RPM	R\$ 129,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3950	Material	CONSUMO	456138	Hidroximetilfurfural (frasco com 1 g)	Furfural, fórmula química : c6h6o3 (5-hidroximetil-furfural), aspecto físico : pó, massa molar: 126,11 g,mol, grau de pureza : pureza mínima de 98%, características adicionais: padrão analítico de referência, número de referência química : cas 67-47-0 (frasco com 1 g)	R\$ 770,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	239	Material	CONSUMO	124	Fusíveis gPV cilíndricos 500V, 15A. Que atenda à norma IEC 60947-3.	Fusíveis gPV cilíndricos 500V, 15A. Que atenda à norma IEC 60947-3.	R\$ 595,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	240	Material	CONSUMO	124	FUSIVEL DE VIDRO	Fusível de vidro 250V 5 X 20 0,2 A	R\$ 5,10	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	478	Material	CONSUMO	41920	Fusível	Fusível NH1 tipo faca Retardado Classe gG baixa perda 500v. 100A.	R\$ 300,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2169	Material	CONSUMO	292359	FUSÍVEL VIDRO	FUSÍVEL VIDRO, CORRENTE NOMINAL:0,50 A, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, TIPO:20 AG, VOLTAGEM:250 V	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2170	Material	CONSUMO	292363	FUSÍVEL VIDRO	FUSÍVEL VIDRO, CORRENTE NOMINAL:1 A, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, TIPO:20 AG, VOLTAGEM:250 V	R\$ 10,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2168	Material	CONSUMO	292358	FUSÍVEL VIDRO	FUSÍVEL VIDRO, CORRENTE NOMINAL:5 A, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, TIPO:20 AG, VOLTAGEM:250 V	R\$ 10,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	874	Material	PERMANENTE	150515	Livro	GARCIA, Amauri. Ensaios dos Materiais. 2ª Ed. Rio de Janeiro: LTC, 2012. ISBN: 9788521620679	R\$ 825,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	546	Material	CONSUMO	68055	TALHER DESCARTAVEL DE REFEICAO	GARFO DESCARTÁVEL, EM PLÁSTICO INCOLOR OU BRANCO. TAMANHO ADULTO. PACOTE COM 50 UNIDADES.	R\$ 40,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1946	Material	CONSUMO	262813	GARRA JACARÉ	GARRA JACARÉ, MATERIAL:METAL, MATERIAL ISOLAMENTO:BORRACHA, COR:PRETA, COMPRIMENTO:3 CM	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1945	Material	CONSUMO	262812	GARRA JACARÉ	GARRA JACARÉ, MATERIAL:METAL, MATERIAL ISOLAMENTO:BORRACHA, COR:VERMELHA, COMPRIMENTO:3 CM	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3082	Material	CONSUMO	410717	GARRA LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, TIPO GARRA:2 DEDOS, TIPO PONTA:PONTA REVESTIDA EM PVC, ABERTURA:ABERTURA ATÉ 35 MM, ACESSÓRIOS:COM MUFA GIRATÓRIA	GARRA LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, TIPO GARRA:2 DEDOS, TIPO PONTA:PONTA REVESTIDA EM PVC, ABERTURA:ABERTURA ATÉ 35 MM, ACESSÓRIOS:COM MUFA GIRATÓRIA	R\$ 300,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3084	Material	CONSUMO	410725	GARRA LABORATÓRIO	GARRA LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, TIPO GARRA:3 DEDOS, TIPO PONTA:PONTA REVESTIDA EM PVC, ABERTURA:ABERTURA ATÉ 25 MM, ACESSÓRIOS:COM MUFA	R\$ 18,34	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3083	Material	CONSUMO	410718	Garra para Condensador	GARRA LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, TIPO GARRA:3 DEDOS, TIPO PONTA:PONTA REVESTIDA EM PVC, ABERTURA:ABERTURA ATÉ 60 MM, ACESSÓRIOS:COM MUFA	R\$ 233,35	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3951	Material	CONSUMO	408714	Gás comprimido	GÁS COMPRIMIDO, NOME:ISOBUTANO, ASPECTO FÍSICO:GÁS INCOLOR, ODOR LEVEMENTE ADOCICADO, FÓRMULA QUÍMICA:C4H10, MASSA MOLECULAR:58,12 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 75-28-5	R\$ 39,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2923	Material	CONSUMO	408714	GÁS COMPRIMIDO, NOME:ISOBUTANO, ASPECTO FÍSICO:GÁS INCOLOR, ODOR LEVEMENTE ADOCICADO, FÓRMULA QUÍMICA:C4H10, MASSA MOLECULAR:58,12 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 75-28-5	GÁS COMPRIMIDO, NOME:ISOBUTANO, ASPECTO FÍSICO:GÁS INCOLOR, ODOR LEVEMENTE ADOCICADO, FÓRMULA QUÍMICA:C4H10, MASSA MOLECULAR:58,12 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 75-28-5	R\$ 39,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2671	Material	CONSUMO	377650	GÁS REFRIGERANTE 134A	GÁS REFRIGERANTE 134A PARA BEBEDOURO E GELADEIRAS GALÃO 13,6Kg	R\$ 3.500,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2807	Material	CONSUMO	399615	GÁS REFRIGERANTE 410A	GÁS REFRIGERANTE 410A PARA AR CONDICIONADO Galão de 13,6Kg	R\$ 12.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2672	Material	CONSUMO	377651	GÁS REFRIGERANTE R22	GÁS REFRIGERANTE R22 PARA AR CONDICIONADO GALÃO DE 13,6Kg	R\$ 16.200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	760	Material	PERMANENTE	150262	MÓDULO DE TRABALHO PARA ESCRITÓRIO	GAVETEIRO VOLANTE COM 02 GAVETAS E 01 GAVETÃO 402x500x600mm, conforme especificação anexa	R\$ 5.868,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3952	Material	PERMANENTE	405244	Geladeira frost free	Geladeira frost free, uma porta, capacidade 300L.	R\$ 1.600,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	335	Material	PERMANENTE	15199	Gerador de funções arbitrária	Gerador de funções arbitrárias: Gerador de sinais arbitrários para faixa de frequência de 10 µHz a 25 MHz e 50 MHz, com forma de onda triangular até 10 MHz, tensão de saída de 5 mV a 10 V (Vpp) em carga de 50 Ω, THD de 0,04% (f < 100 kHz), forma de onda senoidal, quadrada, rampa / triangular, pulso e arbitrária (incluindo formas de ondas prédefinidas, como ruído rosa / branco, cardíaca, subida / descida exponencial), modulações AM, FM, pulso, PWM, FSK (interno e externo), função arbitrária com 250 Msample/s e interfaces RS232 / USB.	R\$ 27.917,22	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2202	Material	PERMANENTE	300212	GERADOR FORMA DE ONDA	GERADOR FORMA DE ONDA, TIPO:PROGRAMÁVEL, FREQUÊNCIA:1 HZ A 10 MHZ, TENSÃO SAÍDA:0 A 10 V, FUNÇÕES:SENOIDE, QUADRADA E TRIANGULAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SAÍDA NÍVEL TTL	R\$ 20.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3953	Material	PERMANENTE	15199	Gerador	Gerador/Motor CC (Shunt/Série/Composto)	R\$ 31.520,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	332	Material	PERMANENTE	15199	Gerador/Motor CC (Shunt/Série/Composto)	Gerador/Motor CC (Shunt/Série/Composto)	R\$ 15.760,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3954	Material	PERMANENTE	15199	Gerador	Gerador/Motor Síncrono de Pólos Lisos	R\$ 30.464,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	333	Material	PERMANENTE	15199	Gerador/Motor Síncrono de Pólos Lisos	Gerador/Motor Síncrono de Pólos Lisos	R\$ 15.232,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3955	Material	PERMANENTE	15199	Gerador	Gerador/Motor Síncrono de Pólos Salientes	R\$ 38.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	334	Material	PERMANENTE	15199	Gerador/Motor Síncrono de Pólos Salientes	Gerador/Motor Síncrono de Pólos Salientes	R\$ 19.200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	875	Material	PERMANENTE	150515	Livro	GERE, James M.; GOODNO, Barry J. Mecânica dos materiais. Tradução da 7ª Edição Norte-Americana. São Paulo: Cengage Learning, 2011. ISBN 9788522107988	R\$ 1.135,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3254	Material	CONSUMO	432310	Giz	Giz cera, material cera plástica com corante atóxico, cor variadas	R\$ 39,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3956	Material	CONSUMO	398406	Giz pastel oleoso.	Giz pastel, material pigmento em pó, apresentação bastão, cor variada, tipo brilhante, características adicionais oleoso. Caixa com 50 cores.	R\$ 2.920,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2530	Material	CONSUMO	353076	Glicerol (GLICERINA ANIDRA)	Glicerol (GLICERINA ANIDRA) PA - Embalagem de 1000ml.	R\$ 26,36	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2531	Material	CONSUMO	353076	GLICEROL	glicerol, aspecto físico líquido viscoso, incolor, higroscópico, fórmula química c3h8o3, peso molecular 92,09, teor de pureza mínima de 99,5 (Frasco com 1000 ml)	R\$ 25,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1070	Material	PERMANENTE	196910	GPS	GPS esportivo portátil com tela de 2,2 , a prova de água e poeira, com longa vida útil da bateria. Dimensões aproximadas: 103 x 54 x 33 mm. Peso aproximado: 0,141 kg.info	R\$ 6.250,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1761	Material	CONSUMO	243810	GRAFITE	GRAFITE, ASPECTO FÍSICO PÓ, APLICAÇÃO REDUTOR ATRITO/ LUBRIFICAÇÃO EM GERAL	R\$ 168,72	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2942	Material	CONSUMO	408959	Gral com pistilo em porcelana	Gral com pistilo em porcelana. Capacidade mín.: 180 ml; diâmetro: entre 100 - 110 mm.	R\$ 17,41	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2941	Material	CONSUMO	408958	Gral com pistilo 100mL	GRAL, MATERIAL:PORCELANA, CAPACIDADE:CERCA DE 100 ML, ACESSÓRIOS:COM PISTILO DE PORCELANA	R\$ 257,34	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	423	Material	CONSUMO	29262	GRAMPEADOR DE MESA	Grampeador de mesa, corpo e estrutura em metal, grampo 26/6. Capacidade para grampear até 25 folhas de 75 g/m².	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2840	Material	CONSUMO	406605	GRAMPEADOR	GRAMPEADOR, MATERIAL METAL, TIPO MESA, CAPACIDADE 30 FL, TAMANHO GRAMPO 23/6 E26/6	R\$ 139,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1394	Material	CONSUMO	203144	GRAMPO GRAMPEADOR, MATERIAL:METAL, TRATAMENTO SUPERFICIAL:GALVANIZADO, TAMANHO:26/6	GRAMPO GRAMPEADOR, MATERIAL:METAL, TRATAMENTO SUPERFICIAL:GALVANIZADO, TAMANHO:26/6	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1393	Material	CONSUMO	203144	GRAMPO GRAMPEADOR, MATERIAL:METAL, TRATAMENTO SUPERFICIAL:GALVANIZADO, TAMANHO:26/6	GRAMPO GRAMPEADOR, MATERIAL:METAL, TRATAMENTO SUPERFICIAL:GALVANIZADO, TAMANHO:26/6	R\$ 400,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	428	Material	CONSUMO	32468	GRAMPO PARA GRAMPEADOR	Grampo p/ grampeador, material metal, tratamento superficial galvanizado, tamanho 26/6. Caixa com 5000 unidades	R\$ 84,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2160	Material	CONSUMO	291387	Grampo	Grampo trançado nº 2. Material galvanizado. Caixa com 50 unidades.	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1385	Material	CONSUMO	200502	GRAMPO TRILHO PLÁSTICO	Grampo Trilho Plástico Estendido Branco para arquivar documentos. Capacidade de armazenamento: 200 folhas. Dimensão: 30cm Pacote: 50 jogos.	R\$ 77,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1384	Material	CONSUMO	200502	GRAMPO TRILHO PLÁSTICO	Grampo Trilho Plástico Estendido Branco para arquivar documentos. Capacidade de armazenamento: 200 folhas. Dimensão: 30cm Pacote: 50 jogos.	R\$ 46,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2206	Material	CONSUMO	300672	GRANITO	GRANITO, ESPESSURA:20 MM, COR:CINZA CORUMBÁ, TIPO:POLIDO, APLICAÇÃO:MESA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TAMPO DE 1,40M DE DIÂMETRO	R\$ 540,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	662	Material	CONSUMO	127655	GRAXA LUBRIFICANTE	GRAXA (LATA DE KG)	R\$ 104,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	663	Material	CONSUMO	127655	GRAXA LUBRIFICANTE	Graxa lubrificante a base de sabão de lítio para múltiplas aplicações industrial e lubrificação de chassis, rolamentos, pinos de veículos automotivos, agrícola e de construção.	R\$ 528,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2030	Material	CONSUMO	271741	GRAXA	GRAXA, TIPO BASE:ÓLEO MINERAL, TIPO ESPESSANTE:LÍTIO, PONTO GOTA:180 º C, TIPO ADITIVOS:ANTICORROSIVO/ANTIOXIDANTE/ANTIDESGASTE, APLICAÇÃO:MÚLTIPLA, CONSISTÊNCIA NLGI:2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CASTANHO-CLARO	R\$ 335,36	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	876	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Groover, Mikell P. Introdução aos Processos de Fabricação. Editora: LTC; Edição: 1ª (22 de maio de 2014). ISBN: 9788521625193	R\$ 1.512,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3957	Material	PERMANENTE	377962	Roupeiro	Guarda Volume Roupeiro de Aço de 16 Portas Pequenas - 1.93x1,38x0.40m - Cinza Dimensões 1,93m x 0,69m x 0,40m Totalmente montável, dispensa a utilização de parafusos. Estrutura chapas 24 e 26 (0,60mm e 0,45mm). 16 portas com 1 veneziana para ventilação e 1 reforço interno por porta. Sistema de fechamento de varão de 3 pontos, através de Pitão para cadeado. Capacidade por prateleira 15kg (bem distribuídos). Garantia: 03 meses.	R\$ 2.058,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	417	Material	CONSUMO	27332	GUARDANAPO DE PAPEL	GUARDANAPO DE PAPEL. MATERIAL: CELULOSE. MEDIDAS APROXIMADAS: 22 CM A 24 CM. COR: BRANCA. TIPO: FOLHAS DUPLAS. PACOTE COM 50 UNIDADES.	R\$ 40,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1392	Material	PERMANENTE	202412	GUILHOTINA, MATERIAL:METAL E MADEIRA, TIPO:ESCRITÓRIO UN, COMPRIMENTO LÂMINA:0,32 CM, FUNCIONAMENTO:	GUILHOTINA, MATERIAL:METAL E MADEIRA, TIPO:ESCRITÓRIO UN, COMPRIMENTO LÂMINA:0,32 CM, FUNCIONAMENTO:MANUAL, CAPACIDADE CORTE:40 FL	R\$ 115,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2154	Material	PERMANENTE	290202	GUINCHO	GUINCHO, TIPO:HIDRÁULICO, CAPACIDADE:1000 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RODAS DE AÇO EMBORRACHADAS	R\$ 1.353,65	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	311	Material	CONSUMO	13684	Haste para Aterramento	Haste de aterramento 5/8" com 3m de comprimento	R\$ 2.880,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1441	Material	CONSUMO	212738	hastes para aterramento.	hastes para aterramento.	R\$ 299,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	775	Material	CONSUMO	150347	HD SSD	HD SSD INTERNO 2.5" 240GB	R\$ 1.470,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	877	Material	PERMANENTE	150515	Livro	HELMAN, Horacio; CETLIN, Paulo Roberto. Fundamentos da conformação mecânica dos metais. 2.ed. São Paulo: Artliber, 2005, c2010. 263 p. ISBN 8588098288	R\$ 462,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	878	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Hermano Cezar Medaber Jambo; Sócrates Fófano. Corrosão: Fundamentos, Monitoração e Controle. 1ª edição, Editora: Ciência Moderna. ISBN: 9788573936810	R\$ 315,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1163	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	HEXANO (N-HEXANO) HPLC/UV/RESÍDUO PESTICIDA PUREZA IGUAL OU SUPERIOR A 95% (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 376,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1164	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	HEXANO PA/ACS MISTURA DE ISÔMEROS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 68,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	879	Material	PERMANENTE	150515	Livro	HIBBELER, R. C. Estática: Mecânica para Engenharia. 14ª Edição. São Paulo. Editora: Pearson, 2017. ISBN13: 9788543016245	R\$ 1.071,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	880	Material	PERMANENTE	150515	Livro	HIBBELER, R. C. Resistência dos materiais: conversão para SI. 7.ed. São Paulo: Pearson Education, 2010. ISBN 9788576053736	R\$ 1.025,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	881	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Hibbeler, R. C. Dinâmica - Mecânica Para Engenharia - 12ª Ed. 2010. Editora: Pearson. ISBN: 9788576058144	R\$ 1.155,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3959	Material	CONSUMO	404585	Hidróxido de cálcio P.A. - 10G	Hidróxido de cálcio P.A. - 10G	R\$ 6,46	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1165	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	HIDROXIDO DE AMONIO PA / ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 75,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3960	Material	CONSUMO	421356	Hidróxido de cálcio Fotopolimerizável,	Hidróxido de cálcio Fotopolimerizável, radiopaco - embalagem com 2G	R\$ 285,75	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3108	Material	CONSUMO	412577	Hidróxido de Potássio (LENTILHAS)	Hidróxido de Potássio (LENTILHAS) PA CAS - Teor mínimo de 85%, envasado em embalagem plástica de 1Kg, com tampa rosqueável.	R\$ 58,31	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1166	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	HIDROXIDO DE POTASSIO LENTILHAS PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 282,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2479	Material	CONSUMO	347797	Hidróxido de potássio P.A	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO:ESCAMA OU LENTILHA BRANCA, INODORA, HIGROSCÓPICA, PESO MOLECULAR:56,11 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA:KOH, GRAU DE PUREZA:TEOR MÍNIMO DE 85%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 1310-58-3	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2542	Material	CONSUMO	355207	Hidróxido de sódio (LENTILHAS)	Hidróxido de sódio (LENTILHAS) PA - Embalagem de 1000g.	R\$ 46,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1167	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	HIDROXIDO DE SODIO MICRO PEROLAS PA / ACS (FRASCO DE 1000 G)	R\$ 225,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2543	Material	CONSUMO	355207	Hidróxido de sódio P.A	HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO:EM LENTILHAS OU MICRO PÉROLAS ESBRANQUIÇADAS, PESO MOLECULAR:40 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA:NAOH, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 1310-73-2	R\$ 525,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2666	Material	CONSUMO	376404	HIDRÓXIDO DE SÓDIO	HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO:ESCAMAS ESBRANQUIÇADAS, ALTAMENTE HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR:40 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA:NAOH, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:SODA CÁUSTICA COMERCIAL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 1310	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1168	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	HIPOCLORITO DE SODIO (10%-12%) PA / ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 11,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3289	Material	CONSUMO	437156	HIPOCLORITO DE SÓDIO	HIPOCLORITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO SOLUÇÃO AQUOSA, CONCENTRAÇÃO ATÉ 2,5% DE CLORO ATIVO	R\$ 120,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	1994	Material	CONSUMO	267395	medicamentos	Ibuprofeno, dosagem: 400 mg	R\$ 274,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	1738	Material	CONSUMO	241183	N/A	Identificador de cabo de rede com cores e números, com objetivo de identificar as montagens dos cabos de rede local, contendo a seguinte especificação: Garra, Interface com clip de fio, Cores: preto, marrom, vermelho, laranja, amarelo, verde, azul, roxo, cinza e branco, Clipegem norma EIA/TIA 568A: 1 - Branco do Verde; 2 - Verde; 3 - Branco do Laranja; 4 - Azul; 5 - Branco do Azul; 6 - Laranja; 7 - Branco do Marrom; 8 - Marrom. Deve acompanhar kit com 100 anilhas para cabos e possuir garantia de 90 dias.	R\$ 60,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	268	Material	CONSUMO	4413	Iluminação para estantes feitas com spot-lights e lâmpada incandescentes (60W - 127V) na proporção de 03 (três) por estande e 01 (uma) por estande em forma de bancada.	Iluminação para estantes feitas com spot-lights e lâmpada incandescentes (60W - 127V) na proporção de 03 (três) por estande e 01 (uma) por estande em forma de bancada.	R\$ 6.750,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	264	Material	CONSUMO	4413	LOCACAO DE MATERIAIS PERMANENTES	Iluminação para estantes feitas com spot-lights e lâmpada incandescentes (60W - 127V) na proporção de 03 (três) por estande e 01 (uma) por estande em forma de bancada.	R\$ 300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	IT	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1347	Material	CONSUMO	196910	Imobilizador lateral de cabeça (Head Block) - Em material impermeável, para ser utilizado em prancha	Imobilizador lateral de cabeça (Head Block) - Em material impermeável, para ser utilizado em prancha de madeira e de polietileno. www.biotecmed.com.br Telefone: (11) 3931-3397 E-mail: contato@biotecmed.com.br	R\$ 268,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2051	Material	PERMANENTE	274366	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, TIPO IMPRESSÃO:LASER, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO:1200 X 1200 DPI, VELOCIDADE IMPRESSÃO:1200 X 1200 DPI, VELOCIDADE IMP	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, TIPO IMPRESSÃO:LASER, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO:1200 X 1200 DPI, VELOCIDADE IMPRESSÃO PRETO E BRANCO:15 PPM, RESOLUÇÃO SCANNER:600 DPI, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:USB, MEMÓRIA PADRÃO 32 MB, ESCALÁVEL 96 MB, CONECTIVIDADE:PORTA PARALELA IEEE1248, CAPACIDADE BANDEJA:250 FL, COMPATIBILIDADE:SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL MICROSOFT OS,	R\$ 19.970,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	882	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Incropera, Frank P. / Dewitt, David P. Fundamentos de Transferência de Calor e de Massa - 7ª Ed. 2014. Ed:LTC. ISBN: 9788521625049	R\$ 2.052,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3970	Material	PERMANENTE	196910	ESTUFA INCUBADORA NI 1704. B.O.D 340 LITROS DESCRIÇÃO: (DEMANDA BIOQUÍMICA DE OXIGÊNIO) E OUTRAS APLICAÇÕES LABORATORIAIS ONDE SE REQUER AMBIENTE EM BAIXAS E MÉDIAS TEMPERATURAS	INCUBADORA BOD - Controlador de temperatura digital microprocessado com sistema PID; - Temperatura ajustável de -10°C até 60°C com aferição especial em 37°C e 56°C - Precisão +/- 1 °C; - Volume 334 litros; - Controle de umidade reservatório interno com evaporação natural; - Circulação de ar forçada por ventilação interna; - Segurança: Termostato de superaquecimento acima de 60°C com alarme sonoro e desligamento automático; - Gabinete em aço carbono com pintura eletrostática em epóxi; - Tensão/Potência 220V / 350W; 50/60 HZ - Sensor PT-100; - Uniformidade 0,3°C; - Compressor hermético 1/8 HP, com gás R-134 livre do CFC; - Capacidade de refrigeração 340 BTU/h a 0 °C; - Isolação em poliuretano expandido; - Painele de controle na parte superior de fácil operação e visualização; - Potência da resistência 150W; - Dimensões internas: L = 500 x P = 400 x A = 1150 mm; - Dimensões externas: L = 600 x P = 630 x A = 1620 mm; - Peso aproximado 55Kg; - Acompanha: 05 Prateleiras em aço com pintura eletrostática (outra quantidade favor solicitar), 05 bandejas , 01 gavetão plástico no compartimento inferior	R\$ 12.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3125	Material	PERMANENTE	413314	INCUBADORA BOD DIGITAL MICROPROCESSADA	INCUBADORA BOD DIGITAL MICROPROCESSADA 350 LITROS com as seguintes especificações: Gabinete construído em aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática, montado sobre pés niveladores; Câmara interna construída em termoplástico moldado; Capacidade para até 4 prateleiras; Isolação térmica (inclusive na porta) com poliuretano expandido de alta densidade; Sistema de aquecimento através de resistência construída em aço inox, blindada e aletada; Refrigeração através de sistema ecológico livre de CFC e com unidade selada; Circulação forçada de ar através de silenciosos ventiladores e isentos de vibrações; Controlador de temperatura digital, microprocessado, PID, com temperatura ajustável, Set Point e autosintonia para parâmetros PID; Sensor de temperatura PT-100, com encapsulamento em aço inox AISI 304; Sistema de segurança da amostra contra superaquecimento através de termostato; Sistema de segurança do equipamento contra superaquecimento do sistema de refrigeração; Painele frontal superior com controlador de temperatura, chave geral e LEDs com indicação de aquecimento e refrigeração; Teclado tipo soft-touch; Potência aproximada: 800 watts; Alimentação: 110 ou 220 volts; Faixa de Trabalho: Temperatura: de -10 a 60°C, com divisão de 0,1°C; Capacidade aproximada: 350 litros. Deve acompanhar: Manual de instruções em Português; 2 prateleiras construídas em aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática	R\$ 5.303,34	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3119	Material	PERMANENTE	413067	INCUBADORA LABORATÓRIO	INCUBADORA LABORATÓRIO, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, TIPO :COM AGITAÇÃO, ROTAÇÃO:ATÉ 600 RPM, VOLUME:CERCA DE 200 L, TEMPERATURA:CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 60 ºC, COMPONENTES:COM PORTA FRONTAL	R\$ 11.166,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3971	Material	PERMANENTE	113034	Incubadora refrigerada de bancada shaker com agitação	INCUBADORA REFRIGERADA DE BANCADA SHAKER COM AGITAÇÃO - INCUBADORA LABORATÓRIO, AJUSTE AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, TIPO* COM AGITAÇÃO, ROTAÇÃO ATÉ 240 RPM, VOLUME P/ FRASCOS ATÉ 250 ML, TEMPERATURA CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 60 C, TEMPORIZAÇÃO TEMPORIZADOR ATÉ 9.999 MIN, COMPONENTES COM PORTA FRONTAL.	R\$ 22.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3972	Material	CONSUMO	436058	Indicador Biológico	Indicador Biológico Clean Test, para monitoização dos ciclos de esterilização da autoclave - caixa com 10 unidades	R\$ 12.945,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3110	Material	CONSUMO	412644	Papel indicador de pH	INDICADOR DE PH, TIPO:TIRA DE PAPEL, ESCALA:0 A 14	R\$ 74,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1169	Material	CONSUMO	196910	INDUTOR ELETRÔNICA DE POTÊNCIA, RADIAL, TOROIDAL, FERRITE, 1000uH, CORRENTE MÍNIMA 2A, OPERAÇÃO kHz	INDUTOR ELETRÔNICA DE POTÊNCIA, RADIAL, TOROIDAL, FERRITE, 1000uH, CORRENTE MÍNIMA 2A, OPERAÇÃO kHz, COMPONENTE DE REFERENCIA PCV-2-105-02L	R\$ 125,95	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	469	Material	CONSUMO	40916	Interruptor	Interruptor completo p/sistema X - 2 seções	R\$ 84,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	326	Material	CONSUMO	13773	Interruptor	Interruptor emb. compl. 1 seção - 10A/250v	R\$ 390,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	327	Material	CONSUMO	13773	INTERRUPTOR	Interruptor emb. compl. 2 seções 10A/250v	R\$ 792,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	328	Material	CONSUMO	13773	INTERRUPTOR	Interruptor emb. compl. 3 seções 10A/250v	R\$ 950,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3425	Material	CONSUMO	452735	interruptor, tipo bipolar simples, quantidade seções 1, características adicionais conjugado com placa 4' x 2', aplicação caixa 4 x 2 pol, tipo acionamento tecla simples horizontal, acabamento com placa e parafuso, posição relativa embutir, tensão nominal 250, corrente nominal 10, material termoplástico auto-extinguível, formato retangular	interruptor, tipo bipolar simples, quantidade seções 1, características adicionais conjugado com placa 4' x 2', aplicação caixa 4 x 2 pol, tipo acionamento tecla simples horizontal, acabamento com placa e parafuso, posição relativa embutir, tensão nominal 250, corrente nominal 10, material termoplástico auto-extinguível, formato retangular	R\$ 1.592,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2341	Material	CONSUMO	328127	Interruptor	Interruptor, tipo paralelo_(three-way), aplicação caixa elétrica 4 x 2' condutele top, posição relativa embutir, tensão nominal 250 V, corrente nominal 10 A.	R\$ 753,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2358	Material	CONSUMO	331019	Interruptor	Interruptor, tipo rotativo, características adicionais dimmer, analógico, c/ placa p/ lâmpadas, cor preto, tensão nominal 110/220	R\$ 189,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2342	Material	CONSUMO	328200	interruptor, tipo simples, quantidade pólos 2, características adicionais módulo, referência pialplus-legrand	interruptor, tipo simples, quantidade pólos 2, características adicionais módulo, referência pialplus-legrand	R\$ 299,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2379	Material	CONSUMO	335436	interruptor, tipo simples, quantidade seções 3, posição relativa embutir	interruptor, tipo simples, quantidade seções 3, posição relativa embutir	R\$ 354,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1729	Material	CONSUMO	240486	interruptor, tipo sobrepor, quantidade pólos 2, quantidade seções 1, características adicionais uso	interruptor, tipo sobrepor, quantidade pólos 2, quantidade seções 1, características adicionais uso exclusivo em caixa 75 mm x 75 mm / sistema x., cor branco, corrente 10, tensão 250	R\$ 1.150,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3977	Material	CONSUMO	440990	INTERRUPTOR PARALELO	Interruptor, tipo: paralelo, cor: branca, aplicação: condutele 4x2" de alumínio, tipo acionamento: tecla tripla, dimensões: 4 x 2 pol, corrente nominal: 10 a, material: pvc rígido, formato: retangular	R\$ 216,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3978	Material	CONSUMO	352668	DIMMER	Interruptor, tipo: rotativo, características adicionais: dimmer (regulador de voltagem) com chave liga,desl, tensão nominal: 110 v, potência nominal: 500 w	R\$ 283,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1369	Material	PERMANENTE	196910	INVERSOR DE FREQUÊNCIA WEG; MODELO: CFW300A02P6S2NB20; CONVERSOR DE FREQ.ESTATICO SERIE: (13059320)	INVERSOR DE FREQUÊNCIA WEG; MODELO: CFW300A02P6S2NB20; CONVERSOR DE FREQ.ESTATICO SERIE: (13059320) ENTRADA 220 BIFÁSICO SAIDA 220 TRIFÁSICO.	R\$ 1.060,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3255	Material	PERMANENTE	432523	Inversor de Frequência: Potência: 2cv	Inversor de Frequência: Potência: 2cv	R\$ 2.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3413	Material	PERMANENTE	451177	Inversor para soldagem com eletrodo revestido e TIG	Inversor para soldagem com eletrodo revestido e TIG, com as seguintes características/especificações mínimas: faixa de corrente (A): 5-160; corrente 100% (A): 89; tensão em vazio (V): 78; alimentação monofásica (V): 220; frequência (Hz): 50/60; potência aparente nominal mínima (KVA): 5; dimensões aproximadas (l x c x a): 150x320x240 mm; itens inclusos: além da fonte deverão ser fornecidos cabo obra, 2x porta-eletrodo e 2x tocha TIG compatíveis com o equipamento.	R\$ 12.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2652	Material	CONSUMO	374025	Iodato de Potássio	Iodato de Potássio P.A.-A.C.S. - Embalagem de 500g.	R\$ 278,71	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1170	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	IODATO DE POTASSIO PA / ACS (FRASCO DE 100 G)	R\$ 51,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1171	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	IODETO DE POTASSIO PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 1.480,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2691	Material	CONSUMO	381870	IODETO DE SÓDIO	Iodeto de sódio, reagente ACS, 95% mín., frasco de 100 g	R\$ 152,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1172	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	IODO RESSUBLIMADO PA / ACS (FRASCO DE 100 G)	R\$ 68,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3979	Material	CONSUMO	432780	Ionômero de vidro para cimentação -	Ionômero de vidro para cimentação - Embalagem com 1 Pó de 35g + 1 Líquido de 15ml + Tampa Conta-Gotas + Colher de medida	R\$ 777,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3980	Material	CONSUMO	444369	Ionômero de vidro para forração e selamento	Ionômero de vidro para forração e selamento, Fotopolimerizável, Radiopaco - Embalagem com 1 Pó de 5g + 1 Líquido de 3,4ml + colher dosadora	R\$ 9.208,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3981	Material	CONSUMO	436843	Ionômero de vidro para restauração	Ionômero de vidro para restauração, Autopolimerizável - Embalagem com 1 Pó de 10g + 1 Líquido de 8ml com dosador	R\$ 4.154,88	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3982	Material	PERMANENTE	150293	Expositor para livros	Item 18 da Ata Expositor para Livros e Periódicos Duplo Modelo 12006/12036 · Linha Next Quantidade: 217 unidades LxAxP: 100 x 200 x 58cm	R\$ 5.614,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	3983	Material	PERMANENTE	68330	Bibliocanto	Item 19 da Ata Bibliocanto Modelo 7070 · Linha Quantidade: 6966 unidades - LxAxP: 13 x 20 x 13cm	R\$ 1.175,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	3984	Material	PERMANENTE	150151	Armario Capacete	Item 20 da Ata Armário Capacete com 4 portas Modelo 5140 · Linha Multi Quantidade: 277 unidades LxAxP: 35 x 184 x 45cm	R\$ 3.459,72	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	3985	Material	PERMANENTE	450	Estofado (2 lugar)	Item 22 da Ata Estofado 2 Lugares Modelo 8102 · Linha Lounge Quantidade: 176 unidades LxAxP: 132 x 83 x 80cm	R\$ 6.802,53	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	883	Material	PERMANENTE	150515	Livro	J. L. Meriam, L. G Kraige. Mecânica para Engenharia: Dinâmica. Vol. 2. 7ªEd. Rio de Janeiro: Ed. LTC, 2016. ISBN: 9788521630142	R\$ 1.064,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1497	Material	CONSUMO	219152	Jarra de suco	Jarra térmica, material vidro refratário, capacidade 1.250, aplicação para servir sucos	R\$ 170,97	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2022	Material	CONSUMO	270161	JARRA	JARRA, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:2 L, MODELO:BOCA CILINDRICA E BASE QUADRADA COM ALÇA, APLICAÇÃO:ÁGUA/SUCO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LISA, ESPESSURA:3 MM	R\$ 119,97	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3986	Material	CONSUMO	259749	Jarro para moinhos de bolas 3L	Jarro para moinhos de bolas em porcelana/cerâmica com tampa, capacidade: 3 L, acompanhado de guarnição e borracha para vedação de tampa	R\$ 4.114,42	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3987	Material	CONSUMO	259749	Jarro para moinhos de bolas 7,5L	Jarro para moinhos de bolas em porcelana/cerâmica com tampa, capacidade: 7,5 L, acompanhado de guarnição e borracha para vedação de tampa	R\$ 5.686,36	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	562	Material	CONSUMO	75469	JOELHO DE PVC MARROM, PARA ÁGUA 50MM - 45	JOELHO DE PVC MARROM, PARA ÁGUA 50MM - 45	R\$ 217,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	563	Material	CONSUMO	75469	JOELHO DE REDUÇÃO PVC, SOLDÁVEL, 90 , DE PARA .	JOELHO DE REDUÇÃO PVC, SOLDÁVEL, 90 , DE PARA .	R\$ 13,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	564	Material	CONSUMO	75469	JOELHO EM PVC APLICAÇÃO ESGOTO 100MM (45)	JOELHO EM PVC APLICAÇÃO ESGOTO 100MM (45)	R\$ 103,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	565	Material	CONSUMO	75469	JOELHO EM PVC APLICAÇÃO ESGOTO 100MM (90)	JOELHO EM PVC APLICAÇÃO ESGOTO 100MM (90)	R\$ 134,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3374	Material	PERMANENTE	446718	JOGO CHAVE	JOGO CHAVE, MATERIAL:AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO:SOQUETE, QUANTIDADE PEÇAS:25, COMPONENTES:SOQUETE 10 A 24MM; CHAVE COMBINADA 10 A 14MM; JUNT	R\$ 90,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1776	Material	PERMANENTE	245021	JOGO CHAVE	JOGO CHAVE, MATERIAL:AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO:TORX, QUANTIDADE PEÇAS:11, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO EQUIPAMENTO MECÂNICO / ELETRÔNICO, COMPONENTES:T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30 E T40, MATERIAL CABO:POLIPROPILENO, TRATAMENTO SUPERFICIAL PONTA:FOSFATIZADO	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1773	Material	PERMANENTE	244903	JOGO CHAVES FENDA	JOGO CHAVES FENDA, MATERIAL HASTE:AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO PONTA:CHATA, BITOLA:1/8X3, 3/16X4, 5/16X5, 3/16X6 E 1/8X8 POL, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS, TIPO CABO:ISOLADO	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	615	Material	CONSUMO	109096	MADEIRA - TORA	JOGO DE ADUELAS DE ANGELIN (3 PEÇAS) LARGURA 13CM.	R\$ 2.125,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1011	Material	CONSUMO	150928	PLACA MADEIRA	JOGO DE ALISAR PARA PORTA DE ANGELIN (6 PEÇAS)	R\$ 2.100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3988	Material	PERMANENTE	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	JOGO DE BLOCO PADRÃO COM 10 PEÇAS	R\$ 1.865,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1336	Material	PERMANENTE	196910	Jogo de broca de aço rápido de 1,5mm a 12,7mm	Jogo de broca de aço rápido de 1,5mm a 12,7mm com variação de 0,5mm em brocas, acomodadas em caixa de chapa metálica com encaixe para as brocas.	R\$ 235,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1337	Material	PERMANENTE	196910	JOGO DE BROCA DE AÇO RÁPIDO DE 1/16 A 1/2 COM VARIÇÃO DE 1/64	JOGO DE BROCA DE AÇO RÁPIDO DE 1/16 A 1/2 COM VARIÇÃO DE 1/64 , TOTAL 29 PEÇAS.5MM EM BROCAS, ACOMODADAS EM CAIXA D, EM CAIXA METÁLICA COM ENCAIXE PARA AS BROCAS.	R\$ 506,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2601	Material	PERMANENTE	361956	jogo de brocas de aço rapido 29 peças	jogo de brocas de aço rapido 29 peças	R\$ 576,18	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2323	Material	PERMANENTE	324852	BROCAS DE WIDEA (JOGO)	jogo de brocas de widea 7 peças	R\$ 26,89	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2322	Material	CONSUMO	324852	jogo de brocas de widea 7 peças	jogo de brocas de widea 7 peças	R\$ 26,89	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3989	Material	CONSUMO	70459	Jogo Brocas Haste Cilíndrica Hss Din338n 25 Peças 1,0 A 13,0mm intervalo de 0,5mm	JOGO DE BROCAS PARA METAL - 25 PEÇAS JOGO DE BROCAS, EM AÇO RÁPIDO, COM CAIXA PARA ACOMODAÇÃO. JOGO CONTENDO 25 BROCAS NAS SEGUINTE MEDIDAS 1,0 - 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,5 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 - 6,0 - 6,5 - 7,0 - 7,5 - 8,0 - 8,5 - 9,0 - 9,5 - 10,0 - 10,5 - 11,0 - 11,5 - 12,0 - 12,5 - 13,0 MM.	R\$ 480,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1877	Material	PERMANENTE	254527	Jogo de chave allen	Jogo de chave allen	R\$ 900,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	538	Material	PERMANENTE	66397	JOGO DE CHAVE ALLEN 1,5 A 10MM (11 PEÇAS)	JOGO DE CHAVE ALLEN 1,5 A 10MM (11 PEÇAS)	R\$ 860,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	539	Material	PERMANENTE	66397	JOGO DE CHAVE ALLEN 1/16" A 1/2" (12 PEÇAS)	JOGO DE CHAVE ALLEN 1/16" A 1/2" (12 PEÇAS)	R\$ 255,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	540	Material	PERMANENTE	66397	JOGO DE CHAVE ALLEN DE CROMO-VANÁDIO COM 30 PEÇAS.	JOGO DE CHAVE ALLEN DE CROMO-VANÁDIO COM 30 PEÇAS. SENDO 15 EM MILÍMETROS E 15 EM POLEGADAS, FABRICADAS EM CROMO-VANÁDIO. MILÍMETROS: 0,7 - 0,8 - 0,9 - 1 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10. POLEGADAS: 0,028" - 0,035" - 0,050" - 1/16 - 5/64 - 3/32 - 7/64 - 1/8 - 9/64 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8.	R\$ 328,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	747	Material	PERMANENTE	150230	JOGO DE CHAVE COMBINADA COM CATRACA 12 PEÇAS DE 8 A 19 MM	JOGO DE CHAVE COMBINADA COM CATRACA 12 PEÇAS DE 8 A 19 MM	R\$ 1.254,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	748	Material	PERMANENTE	150230	JOGO DE CHAVE ESTRELA 6 À 32MM, CONFECCIONADO EM CROMO-VANÁDIO CONTENDO 12 PEÇAS.	JOGO DE CHAVE ESTRELA 6 À 32MM, CONFECCIONADO EM CROMO-VANÁDIO CONTENDO 12 PEÇAS. TAMANHO DAS CHAVES: 6 X 7MM / 8 X 9MM / 10 X 11MM / 12 X 13MM / 14 X 15MM / 16 X 17MM / 17 X 19MM / 19 X 22MM / 21 X 23MM / 22 X 24MM / 27 X 30MM / 30 X 32MM. (MARCA SUGERIDA: BELZER OU SIMILAR)	R\$ 567,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1777	Material	PERMANENTE	245021	Jogo de chave torx	Jogo de chave torx	R\$ 180,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	749	Material	PERMANENTE	150230	JOGO DE CHAVES COMBINADA COM BOCA E ESTRELA COM A MESMA MEDIDA	JOGO DE CHAVES COMBINADA COM BOCA E ESTRELA COM A MESMA MEDIDA, CONFECCIONADO EM AÇO CROMADO. TAMANHO DAS CHAVES: 6 MM, 7 MM, 8MM, 10 MM, 11 MM, 12 MM, 13 MM, 14 MM, 17 MM, 19 MM, 22 MM, 24 MM, 27 MM, 30 MM E 32 MM.	R\$ 352,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	750	Material	PERMANENTE	150230	JOGO CHAVE DE FENDA E PHILIPS, ISOLADAS 1000V	JOGO DE CHAVES DE FENDA E PHILIPS, ISOLADAS 1000V (NBR 9699), EM AÇO COM CABO ERGONÔMICO, 3 CHAVES DE FENDA SIMPLES 150NR : 1/8"X4"; 3/16"X4"; 1/4"X6" E 3 CHAVES DE FENDA CRUZADAS 160NR: 1/8"X2.3/8"PHO; 3/16"X3"PH1; 1/4"X6"PH2, USO EM TERMINAIS NAS LINHAS ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS	R\$ 810,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	746	Material	PERMANENTE	150230	JOGO CHAVE	JOGO DE CHAVES DE FENDA E PHILIPS, ISOLADAS 1000V (NBR 9699), EM AÇO COM CABO ERGONÔMICO, 3 CHAVES DE FENDA SIMPLES 150NR : 1/8"X4"; 3/16"X4"; 1/4"X6" E 3 CHAVES DE FENDA CRUZADAS 160NR: 1/8"X2.3/8"PHO; 3/16"X3"PH1; 1/4"X6"PH2, USO EM TERMINAIS NAS LINHAS ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS	R\$ 180,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1778	Material	CONSUMO	245026	Chave Canhão	Jogo de Chaves tipo canhão com haste em aço carbono, soquete laminado em aço cromo vanádio, acabamento cromado, ponta fosfatizada, cabo em PVC e desenvolvido dentro das normas DIN 3125. Tamanhos da chaves: 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm,	R\$ 1.378,93	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	751	Material	PERMANENTE	150230	JOGO CHAVE TIPO CANHÃO	JOGO DE CHAVES TIPO CANHÃO COM HASTE EM AÇO CARBONO, SOQUETE LAMINADO EM AÇO CROMO VANÁDIO, ACABAMENTO CROMADO, PONTA FOSFATIZADA, CABO EM PVC E DESENVOLVIDO DENTRO DAS NORMAS DIN 3125. TAMANHOS DAS CHAVES: 3 MM, 4 MM, 5 MM, 6 MM, 7 MM, 8 MM, 9 MM, 10 MM, 11 MM, 12 MM, 13 MM E 14 MM.	R\$ 1.323,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3990	Material	PERMANENTE	113034	Jogo de peneiras de aço inox para equipamento mesa vibratória para análise granulométrica para peneiras redondas	Jogo de peneiras de aço inox para equipamento mesa vibratória para análise granulométrica para peneiras redondas, constituído de: •Fundo p/ peneira inox 8x2 intermediário; •Peneira inox 8x2 malha 100-100 abert.0,150mm; •Peneira inox 8x2 malha 14-12 abert.1,40mm; •Peneira inox 8x2 malha 18-16 abert.1,00mm; •Peneira inox 8x2 malha 25-24 abert.0,710mm; •Peneira inox 8x2 malha 35-32 abert.0,500mm; •Peneira inox 8x2 malha 60-60 abert.0,250mm; •Tampa p/ peneira inox 8 x 2.	R\$ 2.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3991	Material	CONSUMO	235609	Dominó	JOGO DOMINÓ, MATERIAL:MARFIM SINTÉTICO, APLICAÇÃO:LAZER E ENTRETENIMENTO	R\$ 30,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1639	Material	CONSUMO	235609	JOGO DOMINÓ, MATERIAL:MARFIM SINTÉTICO, APLICAÇÃO:LAZER E ENTRETENIMENTO	JOGO DOMINÓ, MATERIAL:MARFIM SINTÉTICO, APLICAÇÃO:LAZER E ENTRETENIMENTO	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	3992	Material	CONSUMO	235500	Xadrez	JOGO XADREZ, MATERIAL:MADEIRA, FORMATO:QUADRADO, APLICAÇÃO:LAZER E ENTRETENIMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TABULEIRO TIPO CAIXA ACONDICIONAMENTO PEÇAS	R\$ 56,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1636	Material	PERMANENTE	235500	JOGO XADREZ, MATERIAL:MADEIRA, FORMATO:QUADRADO, APLICAÇÃO:LAZER E ENTRETENIMENTO, CARACTERÍSTICAS A	JOGO XADREZ, MATERIAL:MADEIRA, FORMATO:QUADRADO, APLICAÇÃO:LAZER E ENTRETENIMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TABULEIRO TIPO CAIXA ACONDICIONAMENTO PEÇAS	R\$ 56,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	1504	Material	CONSUMO	220021	Joque de soquete estriado de 1/2"	Joque de soquete estriado de 1/2"	R\$ 200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3993	Material	CONSUMO	442544	Jumpers	Jumpers Fêmea-Fêmea c/ 40 un	R\$ 71,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3994	Material	CONSUMO	442543	Jumpers	Jumpers Macho-Fêmea c/ 40 un	R\$ 71,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3995	Material	CONSUMO	442542	Jumpers	Jumpers Macho-Macho c/ 65 un	R\$ 113,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	884	Material	PERMANENTE	150515	Livro	KIM, N-H, SANKAR, B. V. Introdução à Análise e ao Projeto em Elementos Finitos. Ed. LTC, 2011.ISBN: 9788521617884	R\$ 1.099,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3996	Material	CONSUMO	427776	Kit Raspberry Pi	Kit Raspberry Pi. Placa Raspberry Pi 3 Modelo B Quad-Core 1.2ghz 1gb Ram; Caixa Original Do Produto; Case Rígida Com Parafuso Para Fixação Do Cooler; Cooler Próprio Para Case Do Kit; Fonte 5v 2,2a (Real, Melhor Que Muitas Fontes De 3a Ofertadas No Mercado); Dissipadores	R\$ 3.500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3997	Material	CONSUMO	442556	Kit Chassi 4WD Robô para Arduino	Kit Chassi 4WD Robô para Arduino . Especificações: - Chassi em acrílico; - Tração nas 4 rodas (4WD); - Dimensões: 256 x 150 x 65mm; - Peso Chassi completo: 470g; - Corrente motor sem carga: ≤200mA (6V) e ≤150mA (3V); - Velocidade motor sem carga: 200RPM (6V) e 90RPM (3V); Acompanha: 02 - Chassi em acrílico; 04 - Motores DC (3-6v); 04 - Rodas de Borracha; 06 - Espaçadores; 01 - Jogo de Parafusos e Porcas	R\$ 1.140,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	1053	Material	PERMANENTE	193750	Kit de ferramentas manuais para jardinagem com 4 peças, composto de 1 pá estreita de 27cm.x 6cm., 1 pá larga de 27cm.; X 8,5cm., 1 extrator de ervas daninhas de 27cm. X 3cm. e 1 cultivador garfo de 21cm. X 6cm. (medidas aproximadas)	Kit de ferramentas manuais para jardinagem com 4 peças, composto de 1 pá estreita de 27cm.x 6cm., 1 pá larga de 27cm.; X 8,5cm., 1 extrator de ervas daninhas de 27cm. X 3cm. e 1 cultivador garfo de 21cm. X 6cm. (medidas aproximadas)	R\$ 24,06	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1052	Material	PERMANENTE	193750	KIT DE FERRAMENTAS MANUAIS PARA JARDINAGEM COM 4 PEÇAS	KIT DE FERRAMENTAS MANUAIS PARA JARDINAGEM COM 4 PEÇAS, COMPOSTO DE 1 PÁ ESTREITA DE 27CM.X 6CM., 1 PÁ LARGA DE 27CM;. X 8,5CM., 1 EXTRATOR DE ERVAS DANINHAS DE 27CM. X 3CM. E 1 CULTIVADOR GARFO DE 21CM. X 6CM. (MEDIDAS APROXIMADAS)	R\$ 353,85	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3998	Material	PERMANENTE	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	KIT DE FILTRAGEM E SEPARADOR DE CONDENSADO PARA REMOÇÃO DE PARTÍCULAS 0,01 MÍCRON INCLUSIVE ÁGUA E AEROSSÓIS DE ÓLEO TEOR MÁXIMO DE ÓLEO REMANESCENTE A 21ºC 0,01 mg/m³ (0,01 PPM); EFICIÊNCIA DE FILTRAGEM 99,9999 %; ATENDE AS NORMAS ISO 8573.2 / ISO 8573.4 / ISO 12500-1; COM SUBSTITUIÇÃO DO ELEMENTO A CADA 12 MESES C/ VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO; MANÔMETRO E ADAPTADORES (CONEXÃO NIPLE DE LATÃO). Cartacterísticas técnicas: Pressão Operacional: máx. 16 bar; mín. 1 bar. Temperatura Operacional: máx. 80° C; mín. 2° C. Conexão: BSPP ¼". Vazão: máx. 36 m³/h; mín; 0,6 m³/h; 21 Pcm.	R\$ 7.094,88	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2618	Material	CONSUMO	366133	Kit de montagem de módulos fotovoltaicos em telhados com telha cerâmica	Kit de montagem de módulos fotovoltaicos em telhados com telha cerâmica	R\$ 2.560,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2399	Material	CONSUMO	339433	kit de primeiros socorros	kit de primeiros socorros	R\$ 154,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	3999	Material	PERMANENTE	35440	ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO	Kit de programação do controlador HPC (Computação de alto desempenho), com monitor de performance dinâmico do motor. Deverá ser compatível com o controlador especificado no item 08 deste Termo de Referência. Referência: PI-400 HPC Controller Programming Kit ou equivalente.	R\$ 639,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1271	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	KIT JUMPERS MACHO-MACHO X65 UNIDADES: 49 JUMPERS 110MM, 08 JUMPERS 149MM; 04 JUMPERS 200MM;04 JUMPERS 240MM	R\$ 165,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1081	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	KIT JUMPERS MACHO-MACHO X65 UNIDADES: 49 JUMPERS 110MM, 08 JUMPERS 149MM; 04 JUMPERS 200MM;04 JUMPERS 240MM	R\$ 1.100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1370	Material	PERMANENTE	196910	Kit para simulação de feridas IV - Util para a formação de profissionais de saúde na área de medicina	Kit para simulação de feridas IV - Util para a formação de profissionais de saúde na área de medicina de emergência contendo ferimentos artificiais que podem ser fixados tanto em "pacientes" vivos ou em bonecas de treinamento, cobrindo um amplo leque de ferimentos diferentes. Os ferimentos podendo ser amarrados, colados, modelados com cera e alguns ferimentos capazes de emitir sangue artificial. Possibilidade de uso para demonstrar o atendimento a vítimas de queimaduras, lacerações, fraturas de braço e da perna, amputações, etc... Ser utilizado para simular catástrofes em locais públicos, como por exemplo acidentes de ônibus ou explosões em prédios. Contendo mala de transporte e contendo ferimentos com hemorragia, ferimento sem hemorragia e acessórios de maquiagem. www.biotecmed.com.br Telefone: (11) 3931-3397 E-mail: contato@biotecmed.com.br	R\$ 5.037,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4000	Material	CONSUMO	10049	Kit Ponta Pedra Arkansas American Stones FG - Embalagem com 4 pedras (Granulometria Grossa) + 4 pedras (Granulometria Fina) + Broqueiro organizador 75 furos autoclavável.	Kit Ponta Pedra Arkansas American Stones FG - Embalagem com 4 pedras (Granulometria Grossa) + 4 pedras (Granulometria Fina) + Broqueiro organizador 75 furos autoclavável.	R\$ 335,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4001	Material	PERMANENTE	326619	Kit Testador de Cabo de Rede	Kit Testador de Cabo de Rede RJ45 e RJ11 com Ferramentas, alicate Crimpador com Catraca, cortador e decapador para plug modular 6x6 / 8x8, Alicate Push Down, e Estojo	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2928	Material	CONSUMO	408777	Kitassato 1000 mL	KITASSATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:1000 ML, TIPO:GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SAÍDA SUPERIOR	R\$ 690,10	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2929	Material	CONSUMO	408778	Kitassato 2000 mL	KITASSATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:2000 ML, TIPO:GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SAÍDA SUPERIOR	R\$ 1.537,10	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2930	Material	CONSUMO	408779	KITASSATO	KITASSATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:4000 ML, TIPO:GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SAÍDA SUPERIOR	R\$ 242,78	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2927	Material	CONSUMO	408775	KITASSATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:500 ML, TIPO:GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SAÍDA SU	KITASSATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:500 ML, TIPO:GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SAÍDA SUPERIOR	R\$ 60,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1173	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	KITAZATO COM SAÍDA SUPERIOR, FABRICADO EM VIDRO BOROSILICATO E COM CAPACIDADE DE 500 ML	R\$ 200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	616	Material	CONSUMO	109770	Lacre	lacre malote, nome lacre segurança	R\$ 116,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	VL	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1004	Material	CONSUMO	150816	LADRINHO	Ladrilho 10 x 10 cm esmaltado na cor azul royal	R\$ 897,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	885	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Laerce de Paula Nunes. Fundamentos de resistência à corrosão. 1ª edição. Editora: Interciência. ISBN: 9788571931626	R\$ 610,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	4002	Material	CONSUMO	439126	Lâmina de Bisturi de Aço Inox, Estéril, nº 15	Lâmina de Bisturi de Aço Inox, Estéril, nº 15 - Embalagem com 100 unidades	R\$ 38,97	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2151	Material	CONSUMO	289340	lamina de serra	lamina de serra	R\$ 102,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	280	Material	CONSUMO	8230	LAMINA DE SERRA MANUAL	LÂMINA DE SERRA MANUAL FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO RÁPIDO, 32 DENTES.	R\$ 5.327,84	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	279	Material	CONSUMO	8230	LAMINA DE SERRA MANUAL	LÂMINA DE SERRA TICO-TICO, PARA MÁQUINA BOSH	R\$ 382,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3384	Material	CONSUMO	446931	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, APLICAÇÃO:PREPARADA, DIMENSÕES:CERCA DE 75 X 25 MM, ADICIONAL:PA	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, APLICAÇÃO:PREPARADA, DIMENSÕES:CERCA DE 75 X 25 MM, ADICIONAL:PARA PATOLOGIA	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3199	Material	CONSUMO	422122	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, APLICAÇÃO:PREPARADA, DIMENSÕES:CERCA DE 75 X 25 MM, TIPO :CONJUN	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, APLICAÇÃO:PREPARADA, DIMENSÕES:CERCA DE 75 X 25 MM, TIPO :CONJUNTO C/ ATÉ 100 PEÇAS, ADICIONAL:PARA BOTÂNICA	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3296	Material	CONSUMO	437605	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, APLICAÇÃO:PREPARADA, DIMENSÕES:CERCA DE 75 X 25 MM, TIPO :CONJUN	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, APLICAÇÃO:PREPARADA, DIMENSÕES:CERCA DE 75 X 25 MM, TIPO :CONJUNTO C/ ATÉ 100 PEÇAS, ADICIONAL:PARA ZOOLOGIA	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3287	Material	CONSUMO	436796	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, APLICAÇÃO:PREPARADA, DIMENSÕES:CERCA DE 75 X 25 MM, TIPO :CONJUN	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, APLICAÇÃO:PREPARADA, DIMENSÕES:CERCA DE 75 X 25 MM, TIPO :CONJUNTO C/ ATÉ 200 PEÇAS, ADICIONAL:C/ HELMINTOS, PROTOZOÁRIOS E ARTRÓPODES	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3288	Material	CONSUMO	436799	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, APLICAÇÃO:PREPARADA, DIMENSÕES:CERCA DE 75 X 25 MM, TIPO :CONJUN	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, APLICAÇÃO:PREPARADA, DIMENSÕES:CERCA DE 75 X 25 MM, TIPO :CONJUNTO C/ ATÉ 200 PEÇAS, ADICIONAL:C/ PROTOZOÁRIOS	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3222	Material	CONSUMO	424933	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, APLICAÇÃO:PREPARADA, DIMENSÕES:CERCA DE 75 X 25 MM, TIPO :CONJUN	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, APLICAÇÃO:PREPARADA, DIMENSÕES:CERCA DE 75 X 25 MM, TIPO :CONJUNTO C/ ATÉ 50 PEÇAS, ADICIONAL:PARA HISTOLOGIA	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1657	Material	CONSUMO	236585	lâmina serra manual, material aço flexível, quantidade dentes 18 dentes por polegada, largura 1/2', comprimento 12'	lâmina serra manual, material aço flexível, quantidade dentes 18 dentes por polegada, largura 1/2', comprimento 12'	R\$ 123,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1656	Material	CONSUMO	236585	LÂMINA SERRA MANUAL	LÂMINA SERRA MANUAL, MATERIAL:AÇO FLEXÍVEL, QUANTIDADE DENTES:18 DENTES POR POLEGADA, LARGURA:1/2", COMPRIMENTO:12"	R\$ 342,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1710	Material	CONSUMO	239037	LÂMINA SERRA MANUAL	LÂMINA SERRA MANUAL, MATERIAL:AÇO FLEXÍVEL, QUANTIDADE DENTES:24 DENTES POR POLEGADA, LARGURA:1/2", COMPRIMENTO:12"	R\$ 171,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1767	Material	CONSUMO	244362	LÂMINA SERRA MANUAL	LÂMINA SERRA MANUAL, MATERIAL:AÇO FLEXÍVEL, QUANTIDADE DENTES:32 DENTES POR POLEGADA, LARGURA:1/2", COMPRIMENTO:12"	R\$ 171,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1852	Material	PERMANENTE	251159	LAMINADOR ELÉTRICO	LAMINADOR ELÉTRICO, TIPO USO:LAMINAÇÃO DE METAIS NÃO FERROSOS, LARGURA:160 MM, COMPRIMENTO:480 MM, ALTURA:1 M, TIPO MOTOR:TRIFÁSICO, POTÊNCIA MOTOR:5 HP, DIÂMETRO CILINDRO:180 MM, COMPRIMENTO CILINDRO:110 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LUBRIFICAÇÃO AUTOMÁTICA	R\$ 4.321,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1412	Material	CONSUMO	209407	Lâmpada de luz mista, bulbo ovóide revestido, tensão: 220V, potência: 250W, base: E27; Selo de efici	Lâmpada de luz mista, bulbo ovóide revestido, tensão: 220V, potência: 250W, base: E27; Selo de eficiência energética PROCEL/INMETRO.	R\$ 11.511,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1414	Material	CONSUMO	209409	Lâmpada de luz mista, bulbo ovóide revestido, tensão: 220V, potência: 250W, base: E40; Selo de efici	Lâmpada de luz mista, bulbo ovóide revestido, tensão: 220V, potência: 250W, base: E40; Selo de eficiência energética PROCEL/INMETRO.	R\$ 18.795,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	379	Material	CONSUMO	22306	Lâmpada fluorescente, Modelo Espiral	Lâmpada fluorescente, Modelo Espiral, Tensão 220V., Bocal E40, Potência 105W.,equivalência 425W, diâmetro máximo 90mm., Comprimento máximo 300mm. Garantia do fabricante mínimo 12 meses.	R\$ 7.497,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2483	Material	CONSUMO	348222	Lâmpada	Lâmpada fluorescente, tipo universal partida rápida, tipo base bipino médio, potência 40 W, comprimento 1.210, diâmetro 38, tensão alimentação 127/220 V. Características adicionais: vida média 10.000 horas/luz do dia, eficiência luminosa 70 lumes/watt, bu	R\$ 24.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3280	Material	CONSUMO	435130	Lâmpada	Lâmpada led bulbo 12W, branco fro, conector E27, bivolt	R\$ 1.400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3246	Material	CONSUMO	430564	LÂMPADA LED bulbo 18W	Lâmpada led bulbo 18W, branco fro, conector E27, bivolt	R\$ 2.210,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3368	Material	CONSUMO	446223	lâmpada led, tensão nominal 110/220, potência nominal 9, tipo base g13, fluxo luminoso mín. 800, tem	lâmpada led, tensão nominal 110/220, potência nominal 9, tipo base g13, fluxo luminoso mín. 800, temperatura de cor 6400, formato tubular, comprimento 590	R\$ 9.424,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3307	Material	CONSUMO	439321	lâmpada led, tensão nominal bivolt, potência nominal 18, tipo base g13, características adicionais f	lâmpada led, tensão nominal bivolt, potência nominal 18, tipo base g13, características adicionais fase e neutro no mesmo lado, fluxo luminoso 2100, temperatura de cor 6000, abertura facho 160°, formato tubular, comprimento 1200, vida média 25.000, frequência nominal 50/60, índice de reprodução de cor - irc 80%, fator potência > 0,92	R\$ 14.940,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3387	Material	CONSUMO	447213	Lâmpada led, tipo base bipino g13, potência 18 W, comprimento 1.210, tensão alimentação 220 V. Carac	Lâmpada led, tipo base bipino g13, potência 18 W, comprimento 1.210, tensão alimentação 220 V. Características adicionais: fluxo luminoso mínimo: 1800lumes.	R\$ 1.316,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1413	Material	CONSUMO	209409	Lâmpada luz mista, tensão nominal 220 V, potência nominal 500 W, tipo base E - 40 mm, tipo bulbo elí	Lâmpada luz mista, tensão nominal 220 V, potência nominal 500 W, tipo base E - 40 mm, tipo bulbo elíptico, diâmetro máximo 130	R\$ 5.520,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3336	Material	CONSUMO	441654	LÂMPADA LED	Lâmpada tubular de led, T8, 120cm. Tipo base bipino,Tensão de alimentação Bivolt (85 a 265V.), 60Hz 6500K PF 0,95 , Potência 20W. Luz branca fria.	R\$ 82.445,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2163	Material	CONSUMO	291755	Lâmpada	Lâmpada tubular vapor de sódio de 400W de potência, 220V, para soque E-40; selo de eficiência energética PROCEL/INMETRO.	R\$ 20.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1174	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	LAMPADA UV 3AT12500 Marca: Gehaka ou equivalente, compatível com o sistema de ultra purificação de água Modelo Master System MS 2000 da Gehaka.	R\$ 1.952,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3258	Material	CONSUMO	432790	LAMPARINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:250 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TAMPA E PAV	LAMPARINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:250 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TAMPA E PAVIO	R\$ 100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2659	Material	CONSUMO	375573	medicamentos	Lanceta retrátil para HGT Accu Chek Safe - T - Pro Uno - caixa com 200unidades.	R\$ 187,96	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	2155	Material	CONSUMO	290411	Lápis	Lápis de cor, material madeira, diâmetro carga 2, cor diversas, formato cilíndrico, diâmetro corpo 10, comprimento total 175	R\$ 24,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2060	Material	CONSUMO	275185	Lápis Preto	LÁPIS PRETO, MATERIAL CORPO MADEIRA, DIÂMETRO CARGA 2, DUREZA CARGA HB, FORMATO CORPO CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM BORRACHA APAGADORA, GRAFITE Nº 2, MATERIAL CARGA GRAFITE, cx 144	R\$ 219,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1175	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	LAURIL ÉTER SULFATO DE SÓDIO (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 66,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4003	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz, alto brilho, vermelho, 5mm	Led -Diodo emissor luz, alto brilho , vermelho, 5mm, translúcido, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 90,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4004	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz, amarelo, difuso, 5mm	Led -Diodo emissor luz, amarelo, 5mm características adicionais: foco difuso, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4005	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz, amarelo, alto brilho, 5mm	Led -Diodo emissor luz, amarelo, 5mm, alto brilho, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4006	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz, amarelo, difuso, 5mm	Led -Diodo emissor luz, amarelo, 10mm características adicionais: foco difuso, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 140,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4007	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz, azul, difuso, 10mm	Led -Diodo emissor luz, azul, 10mm características adicionais: foco difuso, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 240,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4008	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz, azul, difuso, 5mm	Led -Diodo emissor luz, azul, 5mm características adicionais: foco difuso, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 75,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4009	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz, azul, alto brilho, 5mm	Led -Diodo emissor luz, azul, 5mm, alto brilho, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 75,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4010	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz, laranja, difuso, 10mm	Led -Diodo emissor luz, laranja, 10mm características adicionais: foco difuso, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 10mm	R\$ 240,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4011	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz, branco, translúcido, 10mm	Led -Diodo emissor luz, laranja, 10mm características adicionais: foco translúcido, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 10 mm	R\$ 180,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4012	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz, laranja, difuso, 5mm	Led -Diodo emissor luz, laranja, 5mm características adicionais: foco difuso, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 75,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4013	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz, laranja, alto brilho, 5mm	Led -Diodo emissor luz, laranja, 5mm, alto brilho, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 75,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4014	Material	CONSUMO	399377	Led -Diodo emissor luz, verde, difuso, 5mm	Led -Diodo emissor luz, verde, 10 mm características adicionais: foco difuso, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 140,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4015	Material	CONSUMO	399377	Led -Diodo emissor luz, verde, difuso, 5mm	Led -Diodo emissor luz, verde, 5mm características adicionais: foco difuso, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4016	Material	CONSUMO	399377	Led -Diodo emissor luz, verde, alto brilho, 5mm	Led -Diodo emissor luz, verde, 5mm, alto brilho quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4017	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz, vermelho, difuso, 5mm	Led -Diodo emissor luz, vermelho, 10mm características adicionais: foco difuso, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 140,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4018	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz, vermelho, difuso, 5mm	Led -Diodo emissor luz, vermelho, 5mm características adicionais: foco difuso, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4019	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz branca, translúcido, 5mm	Led -Diodo emissor luz,branca, 5mm características adicionais: foco translúcido, quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 75,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4020	Material	CONSUMO	443339	Led -Diodo emissor luz branca, translúcido, 5mm	Led -Diodo emissor luz,branca, 5mm, alto brilho,quantidade terminais: 2, diâmetro nominal: 5 mm	R\$ 75,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1176	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	LED EMISSOR INFRAVERMELHO IR 5MM	R\$ 19,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1177	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	LED RGB ALTO BRILHO DIFUSO 5MM	R\$ 45,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4021	Material	PERMANENTE	301860	Leitor biometrico	Leitor biometrico - deve ser compatível com o programa que atende as Bibliotecas do CEFET/RJ Sophia Biblioteca desenvolvido pela Prima Informática. Leitor de impressão digital tipo óptico; detecção automática da presença do dedo sobre o dispositivo; capaz de operar em ambientes independentemente da luminosidade; rejeição de dedos falsos; área sensorial aproximadamente de 15mmx18mm; área de captura aproximadamente 14,6mmx18,1mm; resolução maior ou igual a 500 DPI/ 256 tons de cinza; tempo de captura menor que 0,5 segundos; vida útil superior a um milhão de toques; comunicação padrão USB 2.0, plug&play,; compatível com Windows vista, XP, 2000 e Windows Server, 2003, 2008, Windows 7, Linux.	R\$ 1.800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4022	Material	PERMANENTE	150267	LEITORA CÓDIGO BARRA	Leitor de inventário RFID: Leitor de etiquetas RFID que opera na frequência de 13,56 MHz; Tanto lê quanto grava dados em etiquetas que atendem ao padrão ISO/IEC 18000-3; Equipamento portátil ergonômico, sem fio, compacto, leve, com peso total inferior a 800 gramas, incluindo bateria, antena móvel, display e unidade computacional; Certificação ANATEL (Agência Nacional de Telecomunicações). Garantia de fábrica de 12 meses.	R\$ 30.400,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Itens necessários para realização de atividades vigilância patrimonial no SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4023	Material	PERMANENTE	428690	Leitor optico a laser	Leitor optico a laser de codigo de barras. Deve ser compatível com sistema Sophia de automação de biblioteca, sendo capaz de ler os seguintes padrões: CODE 39 ou CODE 128.	R\$ 1.600,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2326	Material	CONSUMO	325014	medicamentos	Lenço descartável, material: papel, comprimento: 21,50 cm, largura: 14,80 cm, características adicionais: macio e duplo.	R\$ 191,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	1675	Material	CONSUMO	237424	LIMA MANUAL	LIMA MANUAL, TIPO:BASTARDA, FORMATO:MEIA-CANA, COMPRIMENTO:10" POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM PICADO DUPLA	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2192	Material	CONSUMO	298890	LIMA MANUAL	LIMA MANUAL, TIPO:BASTARDA, FORMATO:MEIA-CANA, COMPRIMENTO:8 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AÇO DE ALTO CARBONO E 20 DENTES POR POLEGADA	R\$ 19,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2191	Material	CONSUMO	298888	LIMA MANUAL	LIMA MANUAL, TIPO:BASTARDA, FORMATO:PARALELA, COMPRIMENTO:8 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AÇO DE ALTO CARBONO E 20 DENTES POR POLEGADA	R\$ 19,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2194	Material	CONSUMO	298892	LIMA MANUAL	LIMA MANUAL, TIPO:BASTARDA, FORMATO:REDONDA, COMPRIMENTO:8 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AÇO DE ALTO CARBONO E 22 DENTES POR POLEGADA	R\$ 19,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2196	Material	CONSUMO	298894	LIMA MANUAL	LIMA MANUAL, TIPO:BASTARDA, FORMATO:TRIANGULAR, COMPRIMENTO:8 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AÇO DE ALTO CARBONO E 22 DENTES POR POLEGADA	R\$ 19,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2193	Material	CONSUMO	298891	LIMA MANUAL	LIMA MANUAL, TIPO:MURÇA, FORMATO:MEIA-CANA, COMPRIMENTO:6 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AÇO DE ALTO CARBONO E 48 DENTES POR POLEGADA	R\$ 19,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2195	Material	CONSUMO	298893	LIMA MANUAL	LIMA MANUAL, TIPO:MURÇA, FORMATO:REDONDA, COMPRIMENTO:6 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AÇO DE ALTO CARBONO E 48 DENTES POR POLEGADA	R\$ 19,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2197	Material	CONSUMO	298895	LIMA MANUAL	LIMA MANUAL, TIPO:MURÇA, FORMATO:TRIANGULAR, COMPRIMENTO:6 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AÇO DE ALTO CARBONO E 48 DENTES POR POLEGADA	R\$ 19,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2622	Material	CONSUMO	367204	Limpa Contato em SprayCaracterísticas- Elimina resíduos que prejudicam os contatos elétricos e	Limpa Contato em Spray Características - Elimina resíduos que prejudicam os contatos elétricos e eletrônicos; - Recupera a condutividade dos contatos; - Não propaga corrente elétrica; - Limpa e seca instantaneamente; - Embalagem com 300 ml	R\$ 26,98	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3261	Material	PERMANENTE	433247	Liofilizador série LS de bancada	Liofilizador série LS de bancada: equipamento 100% em aço inox AISI 304, com polimento sanitário espelhado. Sendo o mesmo resfriado até -55°C por compressor hermético e gás refrigerante livre de CFC. Câmara de Secagem: com base plate em aço inox AISI 304. Acomoda uma estante porta-bandejas com campânula de acrílico transparente. Acompanha respectivo anel de vedação em borracha de silicone, inclui manifolds/torneiras em borracha nitrílica, com alívio de pressão e comando abrir/fechar, para liofilização em frascos tipo penicilina ou balões expostos ao meio ambiente e ligados diretamente ao tampo superior em acrílico transparente para visualização. Acompanham adaptadores em borracha de silicone para frascos boca larga (Ø 70 a 80 mm). Estante Porta-Bandejas: confeccionada em aço inox e com plataformas para acomodar bandejas Ø com aba de 15mm, com inter espaço ajustável, com polimento sanitário espelhado. AQUECIMENTO DAS BANDEJAS: sistema utilizado para acelerar a sublimação dos produtos contidos nas bandejas, diminuindo o tempo de Liofilização sem a perda de sua qualidade final. Fechamento Sob Vácuo: instalado nas plataformas da câmara de secagem, sua aplicação é lacrar frascos tipo penicilina no interior da própria câmara em uma atmosfera negativa. Bomba de Vácuo: de duplo estágio, tipo direct-drive, com velocidade de bombeamento de acordo com o modelo e vácuo final de 10 µHg podendo funcionar com ciclos constantes sem problemas com aquecimento excessivo. Palhetas rotativas banhadas a óleo, dispositivo "gás ballast" para limpeza do óleo e retirada de vapores d'água, além de válvula de retenção de fluxo reverso do óleo, no caso de queda de energia e sensor de vácuo tipo Pirane. Painel de Comando (LCD), no qual serão apresentados todos os parâmetros do processo: temperatura do condensador em °C; temperatura da bandeja em °C; sondas tipo PT 100; controlador da potência de aquecimento tipo PID com setpoint programável; tempo decorrido do processo em HH:MM:SS; indicador do vácuo do sistema em µHg (microns); alarme de vácuo fora da faixa programada; alarme de temperatura da bandeja fora da faixa programada; proteção para a bomba de vácuo em função da qualidade do vácuo; indicador na tela de data/hora e voltagem da rede; indicador na tela de processo finalizado; Inclui: saída serial RS 485 para registro de temperatura e vácuo + software de gerenciamento + conversor USB + cabo de comunicação com o PC + frascos de congelamento rápido compatível com equipamento com topo de borracha, fundo de vidro (4 unidades de 50 ml e 4 unidades de 250 ml).	R\$ 50.050,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3262	Material	PERMANENTE	433247	LIOFILIZADOR	LIOFILIZADOR, MATERIAL:GABINETE AÇO INOX, CAMPÂNULA ACRÍLICA, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, TEMPERATURA:ATÉ -55 °C, ENTRADA:ATÉ 8 VÁLVULAS, OUTROS COMPONENTES:C/ FRASCOS VIDRO, ADAPTADORES, ACESSÓRIOS:C/ BOMBA VÁCUO	R\$ 21.277,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1801	Material	CONSUMO	247979	LÍQUIDO PENETRANTE	LÍQUIDO PENETRANTE, COMPOSIÇÃO:ÁLCOOL, SILICATOS AMORFOS, CARBONATOS, DISPERSANTES, USO:DETECÇÃO FALHAS E TRINCAS SUPERFICIAIS, APLICAÇÃO:LABORATÓRIO ENSAIOS MECÂNICOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CÓDIGO D-70; CONCENTRAÇÃO MÍNIMA 9%; REVELADOR NÃO, NORMAS T	R\$ 71,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	886	Material	PERMANENTE	150515	Livro	LIRA, Francisco Adval de. Metrologia na Indústria. 10ª Edição revisada. São Paulo: Ed. Érica, 2016. ISBN: 9788536516011	R\$ 594,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	2692	Material	CONSUMO	382147	Livro ATA	LIVRO ATA, MATERIAL PAPEL SULFITE, QUANTIDADE FOLHAS 100, GRAMATURA 75, COMPRIMENTO 330, LARGURA 216, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CAPA DURA/FOLHAS NUMERADAS/COSTURA REFORÇADA, unidade	R\$ 324,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2569	Material	CONSUMO	357412	LIVRO ATA	LIVRO ATA, MATERIAL:PAPEL OFF-SET, QUANTIDADE FOLHAS:200 UN, GRAMATURA:56 G/M2, COMPRIMENTO:300 MM, LARGURA:205 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CAPA DE PAPELÃO PLASTIFICADO 700 G/M2 PRETA	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3452	Material	PERMANENTE	150515	LIVRO	LIVRO, NOME LIVRO	R\$ 8.877,68	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	4024	Material	PERMANENTE	15015	LIVRO	LIVROS PUBLICADOS EM LÍNGUA INGLESA NAS ÁREAS DE ENGENHARIA METALÚRGICA, ENGENHARIA ELÉTRICA, ENGENHARIA MECÂNICA E AFINS.	R\$ 100.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	843	Material	PERMANENTE	150515	LIVRO	LIVROS PUBLICADOS EM LÍNGUA INGLESA NAS ÁREAS DE ENGENHARIA METALÚRGICA, ENGENHARIA ELÉTRICA, ENGENHARIA MECÂNICA E AFINS.	R\$ 211.584,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	844	Material	PERMANENTE	150515	LIVRO	LIVROS PUBLICADOS EM LÍNGUA PORTUGUESA, NAS ÁREAS DE ENGENHARIA METALÚRGICA, ENGENHARIA ELÉTRICA, ENGENHARIA MECÂNICA E AFINS. MAIS INFORMAÇÕES NO TERMO DE REFERÊNCIA.	R\$ 329.868,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	842	Material	PERMANENTE	150515	LIVROS	LIVROS PUBLICADOS EM LÍNGUA PORTUGUESA, NAS ÁREAS DE ENGENHARIA METALÚRGICA, ENGENHARIA ELÉTRICA, ENGENHARIA MECÂNICA E AFINS. MAIS INFORMAÇÕES NO TERMO DE REFERÊNCIA.	R\$ 60.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1589	Material	CONSUMO	231507	LIXA	Lixa para ferro nº 100	R\$ 381,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1570	Material	CONSUMO	230655	LIXA	Lixa para ferro nº 120	R\$ 472,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2593	Material	CONSUMO	360674	Lixa	Lixa para ferro nº 80	R\$ 370,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2156	Material	CONSUMO	290510	LIXA	Lixa para madeira nº 120	R\$ 192,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2157	Material	CONSUMO	290511	LIXA	Lixa para madeira nº 80	R\$ 195,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1590	Material	CONSUMO	231507	LIXA	LIXA, MATERIAL ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO FOLHA, TIPO GRÃO 100, COMPRIMENTO 275 MM, LARGURA 225 MM	R\$ 491,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2356	Material	CONSUMO	330717	lixa, material óxido alumínio, tipo lixa madeira, apresentação folha, tipo grão 100, comprimento 275	lixa, material óxido alumínio, tipo lixa madeira, apresentação folha, tipo grão 100, comprimento 275, largura 225	R\$ 68,90	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2592	Material	CONSUMO	360670	LIXA	LIXA, MATERIAL ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO LIXA MADEIRA, APRESENTAÇÃO FOLHA, TIPO GRÃO 100, COMPRIMENTO 300 MM, LARGURA 200 MM	R\$ 425,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2332	Material	CONSUMO	326561	lixa, material óxido alumínio, tipo lixa madeira, apresentação folha, tipo grão 80, comprimento 275,	lixa, material óxido alumínio, tipo lixa madeira, apresentação folha, tipo grão 80, comprimento 275, largura 225	R\$ 50,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2001	Material	CONSUMO	267944	LIXA METALGRÁFICA 1000#	LIXA, MATERIAL:CARBURETO SILÍCIO, TIPO:LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO:DISCO, TIPO GRÃO:1000, DIÂMETRO:200 MM	R\$ 3.750,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1587	Material	CONSUMO	231497	LIXA METALGRÁFICA 400#	LIXA, MATERIAL:CARBURETO SILÍCIO, TIPO:LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO:FOLHA, TIPO GRÃO:400, COMPRIMENTO:275 MM, LARGURA:225 MM	R\$ 2.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1588	Material	CONSUMO	231498	LIXA METALOGRÁFICA 600#	LIXA, MATERIAL:CARBURETO SILÍCIO, TIPO:LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO:FOLHA, TIPO GRÃO:600, COMPRIMENTO:275 MM, LARGURA:225 MM	R\$ 2.250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1956	Material	CONSUMO	263643	LIXA METALOGRÁFICA 800#	LIXA, MATERIAL:CARBURETO SILÍCIO, TIPO:LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO:FOLHA, TIPO GRÃO:800, DIÂMETRO:200 MM, APLICAÇÃO:LABORATÓRIO	R\$ 2.250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2595	Material	CONSUMO	360692	LIXA METALOGRÁFICA 240#	LIXA, MATERIAL:ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO:LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO:FOLHA, TIPO GRÃO:240, COMPRIMENTO:300 MM, LARGURA:200 MM	R\$ 2.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2594	Material	CONSUMO	360686	LIXA METALOGRÁFICA 80#	LIXA, MATERIAL:ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO:LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO:FOLHA, TIPO GRÃO:80, COMPRIMENTO:300 MM, LARGURA:200 MM	R\$ 1.750,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1572	Material	CONSUMO	230993	LIXA METALOGRÁFICA 1200#	LIXA, TIPO:LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO:FOLHA, TIPO GRÃO:1200, COMPRIMENTO:275 MM, LARGURA:225 MM	R\$ 4.250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2219	Material	CONSUMO	302149	LIXA METALOGRÁFICA 1500#	LIXA, TIPO:LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO:FOLHA, TIPO GRÃO:1500, COMPRIMENTO:275 MM, LARGURA:225 MM	R\$ 4.250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1573	Material	CONSUMO	230994	LIXA METALOGRAFICA 2000#	LIXA, TIPO:LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO:FOLHA, TIPO GRÃO:2000, COMPRIMENTO:275 MM, LARGURA:225 MM	R\$ 4.400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	542	Material	PERMANENTE	66877	Lixadeira/ Politriz	Lixadeira/ Politriz automática para preparação de amostras com 1 ou 2 pratos de 200 a 300 mm. Tampa de proteção. Velocidade de rotação do prato variável de 50 a 500 rpm. Sistema de fixação da lixa no prato por anel metálico. Acionamento elétrico de 200-240 V / 50-60 Hz. Esta proposta deve incluir instalação e treinamento do equipamento, suporte técnico no primeiro ano e um kit de lixas e panos de polimento, suspensão de alumina e pasta de diamante.	R\$ 204.301,84	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3164	Material	CONSUMO	416778	Lixeira cor preta	Lixeira cor preta	R\$ 1.974,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1586	Material	CONSUMO	231480	LONA PLÁSTICA	Lona plástica preta. Rolo de 4 metros (largura) x 100 metros (comprimento).	R\$ 480,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1322	Material	CONSUMO	196910	LONA PLÁSTICA PRETA.	LONA PLÁSTICA PRETA. ROLO DE 4 METROS (LARGURA) X 100 METROS (COMPRIMENTO).	R\$ 2.160,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2174	Material	CONSUMO	292894	LONA PLÁSTICA	LONA PLÁSTICA, APLICAÇÃO:CONFECCÃO TOLDO, MATERIAL:PLÁSTICO SINTÉTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTRUTURA METÁLICA	R\$ 52,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1548	Material	CONSUMO	226672	LONA	LONA, MATERIAL:LAMINADO PVC TRANÇADO DE POLIÉSTER, APLICAÇÃO:COBERTURA MATERIAIS / MERCADORIAS, COR:LARANJA	R\$ 51,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3233	Material	PERMANENTE	427869	LONGARINA	Longarina em polipropileno com 3 lugares tendo os assentos estofados em crepe de cor azul, com almofadas em espuma injetada (moldada) de densidade mínima 45 kg/m3 e fatores de resiliência e fator conforto, mínimos e respectivamente de 60% e 3.0, com braços com alma de aço e injetados em poliuretano integral skin, com contra capas e estruturas dos assentos, encostos, acabamentos plásticos dos tubos de sustentação dos encostos e ferragens da longarina na cor preta.	R\$ 1.800,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	720	Material	PERMANENTE	150133	Longarina em polipropileno com 3 lugares.	Longarina em polipropileno com 3 lugares.	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DIREX	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	887	Material	PERMANENTE	150515	Livro	LORA, ELECTO EDUARDO SILVA et al. Geração Termelétrica - Planejamento, Projeto e Operação. v.2, Ed. Interciência, 1a. Edição - 2004. ISBN: 8571931054	R\$ 1.694,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3097	Material	CONSUMO	411192	Luminária de emergência com 45 LDE's, autonomia de 7 a 10 horas, com sistema de fixação em parede, a	Luminária de emergência com 45 LDE's, autonomia de 7 a 10 horas, com sistema de fixação em parede, acendimento automático, bateria de 06 volts, luz indicativa de carga e tensão de trabalho bivolt 127-220.	R\$ 736,45	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2115	Material	CONSUMO	283463	LUPA, TIPO:PORTÁTIL, FORMATO:REDONDA, FAIXA AMPLIAÇÃO:20 VEZES, DIÂMETRO:23 MM, MATERIAL CABO:PLÁSTI	LUPA, TIPO:PORTÁTIL, FORMATO:REDONDA, FAIXA AMPLIAÇÃO:20 VEZES, DIÂMETRO:23 MM, MATERIAL CABO:PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:BORDAS ALTAS PARA PROTEÇÃO DALENTE, MATERIAL:PLÁSTICO	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1876	Material	CONSUMO	254499	LUPA	LUPA, TIPO:PORTÁTIL, FORMATO:REDONDA, FAIXA AMPLIAÇÃO:MÍNIMO 10 VEZES, DIÂMETRO:13 MM, MATERIAL CABO:PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RESOLUÇÃO SUPERIOR DE 63 LINHAS/MM, DIMENSÕES APRO, DISTÂNCIA FOCO:25 MM	R\$ 67,98	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4025	Material	CONSUMO	400848	Luva Cirúrgica Estéril, Tamanho 6,5	Luva Cirúrgica Estéril, Tamanho 6,5 - Embalagem com 1 par.	R\$ 4.101,12	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4026	Material	CONSUMO	388414	Luva Cirúrgica Estéril, Tamanho 7,5	Luva Cirúrgica Estéril, Tamanho 7,5 - Embalagem com 1 par.	R\$ 4.101,12	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2236	Material	CONSUMO	303984	medicamentos	Luva cirúrgica, material: silicone, tamanho: 7,50, esterilidade: estéril, tipo uso: descartável.	R\$ 174,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	2238	Material	CONSUMO	303986	LUVA CIRÚRGICA P	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL:SILICONE, TAMANHO:7, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, TIPO USO:DESCARTÁVEL	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2235	Material	CONSUMO	303984	LUVA CIRÚRGICA M	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL:SILICONE, TAMANHO:7,50, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, TIPO USO:DESCARTÁVEL	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2234	Material	CONSUMO	303983	LUVA CIRÚRGICA G	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL:SILICONE, TAMANHO:8, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, TIPO USO:DESCARTÁVEL	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2237	Material	CONSUMO	303985	LUVA CIRÚRGICA GG	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL:SILICONE, TAMANHO:8,50, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, TIPO USO:DESCARTÁVEL	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	449	Material	CONSUMO	39144	CONEXAO PARA TUBO DE PVC 1/2	LUVA DE CORRER PVC BRANCO PARA CANO DE ROSCA - 1/2	R\$ 86,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	450	Material	CONSUMO	39144	CONEXAO PARA TUBO DE PVC 3/4	LUVA DE CORRER PVC BRANCO PARA CANO DE ROSCA - 3/4"	R\$ 180,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	451	Material	CONSUMO	39144	LUVA DE CORRER PVC MARROM, P/ÁGUA 20MM	LUVA DE CORRER PVC MARROM, P/ÁGUA 20MM	R\$ 224,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	452	Material	CONSUMO	39144	LUVA DE CORRER PVC MARROM, P/ÁGUA 25MM	LUVA DE CORRER PVC MARROM, P/ÁGUA 25MM	R\$ 119,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	453	Material	CONSUMO	39144	LUVA DE CORRER PVC MARROM, P/ÁGUA 32MM	LUVA DE CORRER PVC MARROM, P/ÁGUA 32MM	R\$ 272,72	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	446	Material	CONSUMO	39144	LUVA DE CORRER PVC MARROM, P/ÁGUA 40MM	LUVA DE CORRER PVC MARROM, P/ÁGUA 40MM	R\$ 203,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	454	Material	CONSUMO	39144	LUVA DE CORRER PVC MARROM, P/ÁGUA 50MM	LUVA DE CORRER PVC MARROM, P/ÁGUA 50MM	R\$ 67,32	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	455	Material	CONSUMO	39144	LUVA DE CORRER PVC MARROM, P/ÁGUA 60MM	LUVA DE CORRER PVC MARROM, P/ÁGUA 60MM	R\$ 99,95	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	4027	Material	CONSUMO	443397	Luva de Procedimento Não Cirúrgica, Descartável	Luva de Procedimento Não Cirúrgica, Descartável, de Látex, Ambidestra, Tamanho M - Embalagem com 100 unidades	R\$ 6.800,76	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4028	Material	CONSUMO	421124	Luva de Procedimento Não Cirúrgica, Descartável	Luva de Procedimento Não Cirúrgica, Descartável, de Látex, Ambidestra, Tamanho PP - Embalagem com 100 unidades	R\$ 6.800,76	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3409	Material	CONSUMO	450334	Luva de procedimento nitrílica, sem talco. Tamanho: G	Luva de procedimento nitrílica, sem talco. Tamanho: G. Caixa com 100 unidades.	R\$ 303,30	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3410	Material	CONSUMO	450345	Luva de procedimento nitrílica, sem talco. Tamanho: M	Luva de procedimento nitrílica, sem talco. Tamanho: M. Caixa com 100 unidades.	R\$ 274,30	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3411	Material	CONSUMO	450346	Luva de procedimento nitrílica, sem talco. Tamanho: P	Luva de procedimento nitrílica, sem talco. Tamanho: P. Caixa com 100 unidades.	R\$ 276,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1409	Material	CONSUMO	208641	Luva Nitrílica G	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL:NITRÍLICA, APLICAÇÃO:LABORATORIAL, TIPO PUNHO:LONGO, TAMANHO:GRANDE, COR:AZUL, ACABAMENTO PALMA:LISO, ESTERILIDADE:NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM FORRO	R\$ 213,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1410	Material	CONSUMO	208673	Luva Nitrílica M	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL:NITRÍLICA, APLICAÇÃO:LABORATORIAL, TIPO PUNHO:LONGO, TAMANHO:MÉDIO, COR:AZUL, ACABAMENTO PALMA:LISO, ESTERILIDADE:NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM FORRO	R\$ 213,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1411	Material	CONSUMO	208705	Luva Nitrílica P	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL:NITRÍLICA, APLICAÇÃO:LABORATORIAL, TIPO PUNHO:LONGO, TAMANHO:PEQUENO, COR:AZUL, ACABAMENTO PALMA:LISO, ESTERILIDADE:NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM FORRO	R\$ 213,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	445	Material	CONSUMO	39144	CONEXAO PARA TUBO DE PVC	LUVA DE PVC MARROM, P/ÁGUA 40 MM	R\$ 16,15	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	518	Material	CONSUMO	55476	LUVA DE COURO	Luva de raspa de couro tipo, vaqueta. Tamanho M, modelo curta (aproximadamente 7cm). Aplicação segurança e proteção individual. Pacote com 2 unidades (par).	R\$ 45,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4029	Material	CONSUMO	150196	Par de luva De Raspa P/ Soldagem Com Duplo Revestimento T10 - cano longo	Luva de raspa para atividades de soldagem. Duplo revestimento, forro da palma 100% algodão e punho em tela de algodão de 300g/m². Alta resistência térmica de calor por contato de até 350°C (intermitência 15 segundos).	R\$ 419,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	456	Material	CONSUMO	39144	LUVA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL. MEDIDAS: 25 MM X 20 MM.	LUVA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL. MEDIDAS: 25 MM X 20 MM.	R\$ 39,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2029	Material	CONSUMO	271722	Luva para altas temperaturas, fabricada em grafatex com fios de aramida	Luva para altas temperaturas, fabricada em grafatex com fios de aramida que suporte temperaturas de 200 a 250°C; comprimento do antebraço: entre 25 - 30 cm. Deve permitir flexibilidade e destreza em atividades que demandam proteção a altas temperaturas.	R\$ 178,24	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2014	Material	CONSUMO	269893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO	R\$ 270,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo ressurgir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2015	Material	CONSUMO	269894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO	R\$ 90,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo ressurgir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2715	Material	CONSUMO	387699	medicamentos	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: médio, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, esterilidade: estéril, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração.	R\$ 599,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	2716	Material	CONSUMO	387700	medicamentos	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: pequeno, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, esterilidade: estéril, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração.	R\$ 899,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	2424	Material	CONSUMO	342546	LUVA PROTEÇÃO FIBRA ARAMIDA	LUVA PROTEÇÃO, MATERIAL 100% FIBRA ARAMIDA, TAMANHO ÚNICO, TIPO 5 DEDOS, APLICAÇÃO PROTEÇÃO TÉRMICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE A TEMPERATURA ATÉ 230 C, FORMATO ANATÔMICO	R\$ 4.556,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2423	Material	CONSUMO	342546	LUVA PROTEÇÃO	LUVA PROTEÇÃO, MATERIAL 100% FIBRA ARAMIDA, TAMANHO ÚNICO, TIPO 5 DEDOS, APLICAÇÃO PROTEÇÃO TÉRMICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE A TEMPERATURA ATÉ 230 C, FORMATO ANATÔMICO	R\$ 670,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	3105	Material	CONSUMO	411989	LUVA PROTEÇÃO MALHA DE AÇO	LUVA PROTEÇÃO, MATERIAL MALHA DE AÇO, TAMANHO GRANDE, TIPO MÃO ESQUERA, APLICAÇÃO CONTRA CORTES	R\$ 2.830,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2374	Material	CONSUMO	335008	Luvras de temperatura	LUVA PROTEÇÃO, MATERIAL:NOMEX/KEVLAR, TAMANHO:ÚNICO, TAMANHO CANO:LONGO, TIPO:5 DEDOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RESISTENTE A TEMPERATURA ATÉ 230 °C, COR:AZUL	R\$ 730,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1544	Material	CONSUMO	226197	LUVA DE PROTEÇÃO	LUVA PROTEÇÃO, MATERIAL:RASPA DE COURO, TAMANHO:ADULTO, TIPO:5 DEDOS, AMBIDESTRA, APLICAÇÃO:SOLDADOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:REFORÇO EM COURO, FORRO ALGODÃO, TAMANHO: 41 CM	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	447	Material	CONSUMO	39144	Luva PVC eletroduto 1" soldável cinza	Luva PVC eletroduto 1" soldável cinza	R\$ 891,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	448	Material	CONSUMO	39144	Luva PVC eletroduto 3/4" soldável cinza	Luva PVC eletroduto 3/4" soldável cinza	R\$ 666,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	457	Material	CONSUMO	39144	LUVA PVC SOLDÁVEL 50MM. APLICAÇÃO ESGOTO	LUVA PVC SOLDÁVEL 50MM. APLICAÇÃO ESGOTO	R\$ 43,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	458	Material	CONSUMO	39144	LUVA ROSQUEÁVEL DE 1 (32 MM), PVC.	LUVA ROSQUEÁVEL DE 1 (32 MM), PVC.	R\$ 39,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2308	Material	CONSUMO	322138	LUVA SEGURANÇA	LUVA SEGURANÇA, MATERIAL:RASPA DE COURO AO CROMO, TAMANHO:260 A 300 MM, APLICAÇÃO:SEGURANÇA E PROTEÇÃO INDIVIDUAL., CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PALMA, DORSO S/ REF., TIRA DE REF. ENTRE POLEGAR E, MODELO:CANO CURTO	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2309	Material	CONSUMO	322140	LUVA SEGURANÇA	LUVA SEGURANÇA, MATERIAL:RASPA DE COURO AO CROMO, TAMANHO:360 A 400 MM, APLICAÇÃO:SEGURANÇA E PROTEÇÃO INDIVIDUAL., CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PALMA, DORSO S/ REF., TIRA DE REF. ENTRE POLEGAR E, MODELO:CANO MÉDIO	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2310	Material	CONSUMO	322141	LUVA SEGURANÇA	LUVA SEGURANÇA, MATERIAL:RASPA DE COURO AO CROMO, TAMANHO:560 A 600 MM, APLICAÇÃO:SEGURANÇA E PROTEÇÃO INDIVIDUAL., CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PALMA, DORSO S/ REF., TIRA DE REF. ENTRE POLEGAR E, MODELO:CANO LONGO	R\$ 70,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	557	Material	PERMANENTE	71790	LUXÍMETRO DIGITAL	LUXÍMETRO DIGITAL COM TELA LCD E MEMÓRIA DE ARMAZENAMENTO DE ATÉ 50 LEITURAS: Resposta espectral com correção ao olho humano, armazenamento de até 50 leituras, sensor fotodiodo de silício com filtro de correção. Especificações Técnicas: Display: LCD 3½ dígitos 1,8". Seleção de escala automática ou manual, função de máximo e mínimo. Seleção de unidade LUX/FC. Função de congelamento das leituras (Hold). Gravação de dados automática. Fotocélula com cabo em espiral, extensível com, pelo menos, 80 cm. Escalas de medição: 200, 2000, 20000, 200000Lux (20000Lux leitura x10) e (200000Lux leitura x100). Resposta espectral: CIE (CIE curva de resposta próxima do olho humano). Precisão espectral: ≤6%. Resposta de cosseno: ≤2%. Precisão: ±3% ±10 dígitos (< 10000Lux) / ±4% ±10 dígitos (≥ 10000Lux). Resolução: 200Lux = 0,1Lux (2000, 20000 e 200000Lux = 1Lux). Repetibilidade: ±2%. Característica de temperatura: ± 0,1% / °C. Tempo de resposta: 0,5 segundo. Sensor: Fotodiodo de silício com filtro. Dimensões aproximada do sensor: (87 x 55 x 20) mm. Temperatura de Operação: 0 a 40°C. Umidade de Operação: 30 a 80%U.R. Alimentação: 2 pilhas alcalinas compatíveis. Dimensões aproximadas do aparelho (LxAxP): (185 x 55 x 30) mm. Garantia: 12 meses. Deve acompanhar Manual de instruções, Tampa da fotocélula, Estojo para transporte e 2 pilhas compatíveis.	R\$ 320,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2171	Material	PERMANENTE	292388	LUXÍMETRO, TIPO:DIGITAL / PORTÁTIL, TIPO ALIMENTAÇÃO:BATERIA, FAIXA MEDIÇÃO:0,1 A 200.000 LUX, APLIC	LUXÍMETRO, TIPO:DIGITAL / PORTÁTIL, TIPO ALIMENTAÇÃO:BATERIA, FAIXA MEDIÇÃO:0,1 A 200.000 LUX, APLICAÇÃO:MEDIÇÃO DE INTENSIDADE LUMINOSA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:4 ESCALAS, CABO EXTENSÃO P/ FOTOCÉLULA SEPARADA	R\$ 150,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1762	Material	CONSUMO	243853	Luz de emergência	Luz de emergência, tipo fixo à parede, quantidade lamapadas 2, tipo Lampada fluorescente 12 polegadas, potência lampada 8, tensão alimentação bivolt, caracterisitcas adicionais lente acrílica, circuito proteção sobrecarga	R\$ 400,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Itens necessários para realização de atividades vigilância patrimonial no SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2538	Material	PERMANENTE	354781	MAÇARICO CORTE	MAÇARICO CORTE, TIPO GÁS:OXIGÊNIO E ACETILENO, TEMPERATURA CHAMA:ATÉ 3.100 °C, CAPACIDADE CILINDRO:OXIGÊNIO 10 M3 / ACETILENO 9 M3 M3, TIPO CHAMA:OXIDANTE, APLICAÇÃO:SOLDA EM AÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CORPO FORJADO / VÁLVULA DE RETROCESSO DE CHAMA	R\$ 278,11	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2143	Material	CONSUMO	288547	MACHO	MACHO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, APRESENTAÇÃO:JOGO, TIPO ROSCA:M - MÉTRICA, DIÂMETRO MACHO:4 MM, PASSO:0,7 MM	R\$ 86,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2144	Material	CONSUMO	288548	MACHO	MACHO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, APRESENTAÇÃO:JOGO, TIPO ROSCA:M - MÉTRICA, DIÂMETRO MACHO:6 MM, PASSO:1,00 MM	R\$ 86,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2145	Material	CONSUMO	288549	MACHO	MACHO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, APRESENTAÇÃO:JOGO, TIPO ROSCA:M - MÉTRICA, DIÂMETRO MACHO:8 MM, PASSO:1,25 MM	R\$ 144,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2212	Material	CONSUMO	301567	MACHO	MACHO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, TIPO:MANUAL, APRESENTAÇÃO:JOGO, TIPO ROSCA:M - MÉTRICA, QUANTIDADE PEÇAS:3 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ROSCA FINA E PERFIL SERIADO, DIÂMETRO MACHO:10 MM, PASSO:1,25 MM	R\$ 86,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2210	Material	CONSUMO	301557	MACHO	MACHO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, TIPO:MANUAL, APRESENTAÇÃO:JOGO, TIPO ROSCA:M - MÉTRICA, QUANTIDADE PEÇAS:3 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ROSCA GROSSA E PERFIL SERIADO, DIÂMETRO MACHO:10 MM, PASSO:1,50 MM	R\$ 86,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2211	Material	CONSUMO	301562	MACHO	MACHO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, TIPO:MANUAL, APRESENTAÇÃO:JOGO, TIPO ROSCA:M - MÉTRICA, QUANTIDADE PEÇAS:3 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ROSCA GROSSA E PERFIL SERIADO, DIÂMETRO MACHO:12 MM, PASSO:1,75 MM	R\$ 86,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	888	Material	PERMANENTE	150515	Livro	MACINTYRE, A. J. Bombas e Instalações de Bombeamento. Editora: LTC. Edição: 2, 1997. ISBN: 9788521610861	R\$ 1.695,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1448	Material	PERMANENTE	213919	MALETA FERRAMENTAS	MALETA FERRAMENTAS, MATERIAL:CHAPA AÇO, ACABAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA ELETROSTÁTICA, COR:AZUL, COMPRIMENTO:720 MM, LARGURA:350 MM, ALTURA:380 MM, PESO:25 KG, QUANTIDADE GAVETAS:4 UN, COR GAVETAS:AZUL, TIPO CAIXA:GABINETE	R\$ 846,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2049	Material	PERMANENTE	274112	MALETA FERRAMENTAS	MALETA FERRAMENTAS, MATERIAL:CHAPA AÇO, COMPRIMENTO:500 MM, LARGURA:200 MM, ALTURA:210 MM, QUANTIDADE GAVETAS:5 UN	R\$ 44,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2318	Material	CONSUMO	323388	MALHA DESSOLDADORA	MALHA DESSOLDADORA, LARGURA:2,00 MM, COMPRIMENTO:1,50 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MALHA ESPECIAL DE COBRE COM FLUXO TIPO 1.1.3 FSW32	R\$ 270,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	4030	Material	CONSUMO	295928	MALHA Viscolycra lisa - cor azul marinho	Malha Viscolycra com elastano lisa largura:180cm. Composição: 94,00% Poliéster, 6% Elastano. Largura:180cm. Rendimento: 2,82/mts. Peso: 354gr/ml - 197gr/m² COR AZUL MARINHO	R\$ 747,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4031	Material	CONSUMO	291680	MALHA Viscolycra lisa - cor bege	Malha Viscolycra com elastano lisa largura:180cm. Composição: 94,00% Poliéster, 6% Elastano. Largura:180cm. Rendimento: 2,82/mts. Peso: 354gr/ml - 197gr/m² COR BEGE	R\$ 747,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4032	Material	CONSUMO	294668	MALHA Viscolycra lisa - cor branca	Malha Viscolycra com elastano lisa largura:180cm. Composição: 94,00% Poliéster, 6% Elastano. Largura:180cm. Rendimento: 2,82/mts. Peso: 354gr/ml - 197gr/m² COR BRANCA	R\$ 747,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4033	Material	CONSUMO	292336	MALHA Viscolycra lisa - cor marrom	Malha Viscolycra com elastano lisa largura:180cm. Composição: 94,00% Poliéster, 6% Elastano. Largura:180cm. Rendimento: 2,82/mts. Peso: 354gr/ml - 197gr/m² COR MARROM	R\$ 747,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4034	Material	CONSUMO	295976	MALHA Viscolycra lisa - cor preta	Malha Viscolycra com elastano lisa largura:180cm. Composição: 94,00% Poliéster, 6% Elastano. Largura:180cm. Rendimento: 2,82/mts. Peso: 354gr/ml - 197gr/m² COR PRETA	R\$ 747,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4035	Material	CONSUMO	292336	MALHA Viscolycra lisa - cor roxa	Malha Viscolycra com elastano lisa largura:180cm. Composição: 94,00% Poliéster, 6% Elastano. Largura:180cm. Rendimento: 2,82/mts. Peso: 354gr/ml - 197gr/m² COR ROXA	R\$ 747,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4036	Material	CONSUMO	453405	Mandril CA Adaptador FG,	Mandril CA Adaptador FG, para Contra-ângulo, em aço inox, Tamanho: 13 mm - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 73,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4037	Material	CONSUMO	444431	Mandril CA Mini	Mandril CA Mini, para Contra-ângulo, em aço inox, Tamanho: 19mm (Mini) - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 17,56	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4038	Material	CONSUMO	438672	Mandril para Disco e Lentilha PM	Mandril para Disco e Lentilha PM, usado em Peça de Mão com diâmetro de 2,35mm, aço inoxidável, cabeça L939 com diâmetro de 5 mm - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 78,16	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2433	Material	CONSUMO	343394	MANGA ISOLANTE	MANGA ISOLANTE, MATERIAL:RASPA DE COURO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TIRAS AJUSTÁVEIS POR FIVELA	R\$ 28,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1054	Material	CONSUMO	194730	MANGUEIRA CRISTAL PARA JARDIM. BITOLA ". ESPESSURA: 2 MM. (ROLO COM 50 M)	MANGUEIRA CRISTAL PARA JARDIM. BITOLA ". ESPESSURA: 2 MM. (ROLO COM 50 M)	R\$ 725,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1055	Material	CONSUMO	194730	MANGUEIRA DE NÍVEL. (COMPRIMENTO: 10 METROS)	MANGUEIRA DE NÍVEL. (COMPRIMENTO: 10 METROS)	R\$ 1.097,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2702	Material	CONSUMO	384496	MANGUEIRA HIDRANTE	MANGUEIRA HIDRANTE, MATERIAL:POLIÉSTER BORRACHA, REVESTIMENTO INTERNO:BORRACHA VULCANIZADA, DIÂMETRO NOMINAL:1 1/2 POL, COMPRIMENTO:15 M, APLICAÇÃO:PREDIAL, NORMAS TÉCNICAS:NBR 11.861 TIPO 2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:EMPATADA COM UNIÕES STORZ	R\$ 4.480,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1452	Material	PERMANENTE	214246	MANGUEIRA HIDRÁULICA, COMPRIMENTO:50 M, DIÂMETRO INTERNO:1 1/2 POL, DIÂMETRO EXTERNO:47 MM, RAIO CURVATURA:100 MM, CAPACIDADE VÁCUO:20 POL	MANGUEIRA HIDRÁULICA, COMPRIMENTO:50 M, DIÂMETRO INTERNO:1 1/2 POL, DIÂMETRO EXTERNO:47 MM, RAIO CURVATURA:100 MM, CAPACIDADE VÁCUO:20 POL	R\$ 300,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	808	Material	PERMANENTE	150468	Manômetro Inox	Manômetro Inox - PGM-63L- 60PSI/4BAR	R\$ 110,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	809	Material	PERMANENTE	150468	Manômetro Simples - PGU-20L	Manômetro Simples - PGU-20L- 100PSI/7BAR	R\$ 170,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	810	Material	PERMANENTE	150468	Manômetro Simples - PGU-20L-	Manômetro Simples - PGU-20L- 30PSI/2BAR	R\$ 160,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	811	Material	PERMANENTE	150468	Manômetro Simples - PGU-20L	Manômetro Simples - PGU-20L- 60PSI/4BAR	R\$ 120,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4039	Material	CONSUMO	150468	Manômetro	Manômetros de refrigeração diâmetro 65mm escala 0,1 a 1,8MPa	R\$ 400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4040	Material	CONSUMO	150468	Manômetro	Manômetros de refrigeração diâmetro 65mm escala 0,1 a 3,8MPa	R\$ 400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3161	Material	CONSUMO	416188	MANTA AQUECEDORA	Manta aquecedora, tipo para balão, ajuste ajuste mecânico, botão controle, capacidade 125, temperatura até 300	R\$ 2.052,84	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3162	Material	PERMANENTE	416189	MANTA AQUECEDORA	MANTA AQUECEDORA, TIPO:PARA BALÃO, AJUSTE:AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE:1000 ML, TEMPERATURA:ATÉ 300 ºC	R\$ 800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	762	Material	CONSUMO	150268	MANTA ASFÁLTICA	MANTA ASFÁLTICA AUTOADESIVA ALUMINIZADA, COM ESPESSURA DE 3 MM., 1 METRO DE LARGURA E 10 METROS DE COMPRIMENTO. CONFECCIONADA À BASE DE ASFALTO MODIFICADO POR POLÍMEROS, PROTEGIDA COM UM FILME DE ALUMÍNIO E POLIETILENO QUE PERMITE SUA EXPOSIÇÃO A INTEMP	R\$ 8.700,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1694	Material	CONSUMO	238694	Manta Asfáltica autoadesiva aluminizada, com espessura de 3mm., 1metro de largura e 10 metros de co	Manta Asfáltica autoadesiva aluminizada, com espessura de 3mm., 1metro de largura e 10 metros de comprimento. Confeccionada à base de asfalto modificado por polímeros, protegida com um filme de alumínio e polietileno que permite sua exposição a intempéries e aos raios solares, sendo de fácil aplicação, na qual proporcionam medidas imediatas para solucionar problemas como infiltrações. Atende à ABNT - NBR 9952.	R\$ 2.151,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2568	Material	CONSUMO	357198	MÃO-FRANCESA	MÃO-FRANCESA, MATERIAL:FERRO GALVANIZADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ELETROLÍTICO, TAMANHO:40 X 50 CM	R\$ 203,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1851	Material	PERMANENTE	251084	Máquina de corte de precisão	Máquina de corte de precisão (espessura de disco de 0,3mm); porta amostra universal; velocidade de Rotação variável de até 600rpm. Fonte de alimentação 110 / 220V/ 50-60 Hz. Esta proposta deve incluir instalação e treinamento do equipamento, suporte técnico nos primeiros anos, 1 disco diamantado e 1 litro de aditivo de corte (corrozip).	R\$ 80.242,42	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4050	Material	PERMANENTE	150447	Máquina de corte plasma	Máquina de Corte Plasma Bivolt com Tocha SL60- 6 Metros com códigos de cores: Indicam pressão e as falhas de setup e operação Reignição Automática do Arco: Engate Rápido: O ATC (Advanced Torch Connector) a máquina deve ser acompanhada com cilindro de o	R\$ 8.753,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4051	Material	PERMANENTE	126780	Máquina de solda MIG/MAG	Máquina de solda MIG/MAG com gas 220V Faixa de corrente: 30 a 400 A Com tocha com cilindro cheio de mistura CO2 mais argônio e regulador de gás Bitola 0,8 a 1,2mm	R\$ 9.439,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2334	Material	PERMANENTE	327176	MÁQUINA FABRICAR GELO	MÁQUINA FABRICAR GELO, MATERIAL GABINETE:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:54 CM, LARGURA:89 CM, ALTURA:110 CM, VOLTAGEM:110 V, CAPACIDADE DE PRODUÇÃO:175 KG/DIA, TIPO GELO:CUBO	R\$ 7.536,99	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1868	Material	PERMANENTE	253170	MÁQUINA FOTOGRÁFICA	MÁQUINA FOTOGRÁFICA, ABERTURA FOCO LENTE:50 MM, AVANÇO FILME:MANUAL, REBOBINAMENTO FILME:MANUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FLASH RECARREGÁVEL ELETRÔNICO, TIPO:REFLEX	R\$ 1.200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2644	Material	PERMANENTE	373344	MÁQUINA SOLDA PORTÁTIL	MÁQUINA SOLDA PORTÁTIL, TENSÃO:110 V, POTÊNCIA MÁXIMA:1,80 KVA	R\$ 4.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1492	Material	PERMANENTE	218334	MÁQUINA SOLDA PORTÁTIL	MÁQUINA SOLDA PORTÁTIL, TENSÃO:220 V, FREQUÊNCIA NOMINAL:60 HZ, POTÊNCIA MÁXIMA:60 KVA, FATOR POTÊNCIA:0,98, PESO:58 KG, COMPRIMENTO:790 MM, ALTURA:600 MM, LARGURA:330 MM, APLICAÇÃO:OFICINAS MANUTENÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SUPORTE COM RODAS	R\$ 4.099,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	798	Material	PERMANENTE	150435	Máquina universal de tração para pequenas cargas	Máquina universal de tração para pequenas cargas deve conter no mínimo os seguintes itens: Máquina universal de ensaios com capacidade mínima 500 kgf (quantidade: 1); Células de carga com faixa de medição de 5 à 500 kgf; Garras para ensaio de tração; Dispositivo para ensaio de compressão; Dispositivo para ensaio de flexão/dobramento; Extensômetro para medição de deformações; Dispositivo para ensaio de adesão e arrancamento; Software de ensaios de materiais para a máquina universal de ensaios (quantidade: 1). O conjunto deve conter os parafusos de montagem e os cabos de ligação. Os dispositivos para ensaios, garras e extensômetros deve vir nas respectivas quantidades para o funcionamento da máquina universal de ensaio	R\$ 78.944,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3239	Material	PERMANENTE	429330	MÁQUINA UNIVERSAL ENSAIOS / PEÇAS E ACESSÓRIOS	MÁQUINA UNIVERSAL ENSAIOS / PEÇAS E ACESSÓRIOS, TIPO:ELÉTRICA, MODELO:ELETRÔNICA, TIPO USO:ENSAIO DE IMPACTO	R\$ 200.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4052	Material	CONSUMO	315667	Marcador hidrográfico	MARCADOR HIDROGRÁFICO, COR:AMARELO, ESPESSURA TRAÇO:2 MM, USO:METAL, APRESENTAÇÃO:BISNAGA DE 60 ML	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4053	Material	CONSUMO	335274	Marcador hidrográfico	MARCADOR HIDROGRÁFICO, COR:PRETA, ESPESSURA TRAÇO:2 MM, USO:METAL, APRESENTAÇÃO:BISNAGA DE 60 ML	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4054	Material	CONSUMO	315679	Marcador hidrográfico	MARCADOR HIDROGRÁFICO, COR:VERMELHA, ESPESSURA TRAÇO:2 MM, USO:METAL, APRESENTAÇÃO:BISNAGA DE 60 ML	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2273	Material	CONSUMO	315679	MARCADOR HIDROGRÁFICO, COR:VERMELHA, ESPESSURA TRAÇO:2 MM, USO:METAL, APRESENTAÇÃO:BISNAGA DE 60 ML	MARCADOR HIDROGRÁFICO, COR:VERMELHA, ESPESSURA TRAÇO:2 MM, USO:METAL, APRESENTAÇÃO:BISNAGA DE 60 ML	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens – necessários – para realização de atividades fim e meio.
153010	4055	Material	CONSUMO	233751	Marcador hidrográfico	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:AMARELO, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1610	Material	CONSUMO	233751	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:AMARELO, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DI	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:AMARELO, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens – necessários – para realização de atividades fim e meio.
153010	4056	Material	CONSUMO	200521	Marcador hidrográfico	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:AZUL, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	R\$ 650,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1386	Material	CONSUMO	200521	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:AZUL, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂME	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:AZUL, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	R\$ 650,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens – necessários – para realização de atividades fim e meio.
153010	4057	Material	CONSUMO	239102	Marcador hidrográfico	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:PRETA, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:3 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1713	Material	CONSUMO	239102	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:PRETA, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂM	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:PRETA, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:3 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens – necessários – para realização de atividades fim e meio.
153010	4058	Material	CONSUMO	200522	Marcador hidrográfico	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:PRETA, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	R\$ 650,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1387	Material	CONSUMO	200522	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:PRETA, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:PRETA, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	R\$ 650,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	4059	Material	CONSUMO	233752	Marcador hidrográfico	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:ROSA, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1611	Material	CONSUMO	233752	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:ROSA, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:ROSA, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	4060	Material	CONSUMO	239079	Marcador hidrográfico	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:VERDE, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:3 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1712	Material	CONSUMO	239079	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:VERDE, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:3 MM	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:VERDE, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:3 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	4061	Material	CONSUMO	233750	Marcador hidrográfico	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:VERDE, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	R\$ 650,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1609	Material	CONSUMO	233750	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:VERDE, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:VERDE, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	R\$ 650,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	4062	Material	CONSUMO	200523	Marcador hidrográfico	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:VERMELHA, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	R\$ 650,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1388	Material	CONSUMO	200523	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:VERMELHA, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	MARCADOR HIDROGRÁFICO, MATERIAL:PLÁSTICO, COR:VERMELHA, MATERIAL PONTA:NÁILON, COMPRIMENTO:100 MM, DIÂMETRO CORPO:19 MM, ESPESSURA TRAÇO:5 MM	R\$ 650,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2557	Material	CONSUMO	356075	MARCADOR TUBO, TIPO:PERMANENTE INDUSTRIAL, MATERIAL:ALUMÍNIO, MATERIAL PONTA:METAL, COR TINTA:BRANCA	MARCADOR TUBO, TIPO:PERMANENTE INDUSTRIAL, MATERIAL:ALUMÍNIO, MATERIAL PONTA:METAL, COR TINTA:BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PONTA 2MM, RESISTENTE A ÓLEOS, GASOLINA, QUEROSENE	R\$ 200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2558	Material	CONSUMO	356076	MARCADOR TUBO, TIPO:PERMANENTE INDUSTRIAL, MATERIAL:ALUMÍNIO, MATERIAL PONTA:METAL, COR TINTA:PRETA,	MARCADOR TUBO, TIPO:PERMANENTE INDUSTRIAL, MATERIAL:ALUMÍNIO, MATERIAL PONTA:METAL, COR TINTA:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PONTA 2MM, RESISTENTE A ÓLEOS, GASOLINA, QUEROSENE	R\$ 200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1508	Material	PERMANENTE	220152	MARTELETE	MARTELETE, TIPO:ROTATIVO, CAPACIDADE PERFURAÇÃO AÇO:13 MM, CAPACIDADE PERFURAÇÃO MADEIRA:32 MM, CAPACIDADE PERFURAÇÃO CONCRETO:24 MM, POTÊNCIA:680 WATT, CAPACIDADE IMPACTOS:0 A 4.900 IPM, ROTAÇÃO:0 A 1.050 RPM, PESO:2,40 KG, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:NÃO APLI	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMETS	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1047	Material	PERMANENTE	151055	MARTELO INSTRUMENTADO	MARTELO INSTRUMENTADO - General purpose Modal Analysis impact hammer. 8 kHz frequency range 500 lb amplitude range 10 mV/lb sensitivity, 0.3 lb hammer mass, 0.6 inch head diameter; MODELO: 086C03; INCLUI CABO - Low-noise coaxial cable, blue TFE jacket, 10-ft, BNC plug to BNC plug.	R\$ 6.182,72	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2011	Material	CONSUMO	269802	MARTELO	MARTELO, MATERIAL:AÇO CARBONO, MATERIAL CABO:MADEIRA, PESO:270 G, TIPO:PENA	R\$ 23,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	4063	Material	CONSUMO	452286	Máscara Cirúrgica Descartável, COM Elástico	Máscara Cirúrgica Descartável, COM Elástico, confeccionada com Três Camadas de Filtro - Embalagem com 50 unidades. Branca	R\$ 8.703,36	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3281	Material	CONSUMO	435202	MÁSCARA CIRÚRGICA	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, ATÓXICA, TIPO FIXAÇÃO COM ELÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICA, TIPO USO DESCARTÁVEL	R\$ 165,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4064	Material	PERMANENTE	6742	Máscara de Solda	Máscara de Solda Auto Escurecimento Tonalidade 9 a 13 Delay com variação de 0,1 a 0,9 segundos Tempo de retorno após finalização da solda: 0,1 segundo Com ajuste de sensibilidade "Alto" e " Baixo"	R\$ 595,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2703	Material	CONSUMO	385112	Máscara com elástico	MÁSCARA DESCARTÁVEL USO GERAL, MATERIAL:FIBRA DE POLIÉSTER, TIPO FIXAÇÃO:TIRA ELÁSTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:GRAMPO AJUSTE NASAL EM ALUMÍNIO	R\$ 66,25	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2777	Material	CONSUMO	395076	MÁSCARA MULTIUSO	MÁSCARA MULTIUSO, TIPO USO DESCARTÁVEL, FINALIDADE PROTEÇÃO SISTEMA RESPIRATÓRIO CONTRA POEIRAS, TIPO CORREIA CINTA ELÁSTICA AJUSTE ROSTO/TIRA METÁLICA NASAL, TAMANHO ÚNICO, COR BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANTA FILTRANTE MOLDADA	R\$ 105,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2007	Material	PERMANENTE	269175	MÁSCARA SOLDADOR	MÁSCARA SOLDADOR, TIPO:FOTOSENSÍVEL, TEMPO ESCURECIMENTO: MENOR QUE 1/25000 SEG, TEMPO CLAREAMENTO:0,25/SEG, ÁREA DE VISÃO:95,50 X 28,55 MM, ALIMENTAÇÃO:BATERIA, AAA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:-5 + 55 ºC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DETECTOR DE CIRCUITO AUTONSENSE	R\$ 1.050,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2442	Material	CONSUMO	345120	Máscara	Máscara, tipo proteção contra poeiras, tipo fixação elástico, aplicação restauração de obras raras, características adicionais clipe metálico adaptável qualquer tipo de rosto, formato concha em fibra sintética	R\$ 231,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1323	Material	CONSUMO	196910	MÁSCARA, TIPO PROTEÇÃO CONTRA POEIRAS	MÁSCARA, TIPO PROTEÇÃO CONTRA POEIRAS, TIPO FIXAÇÃO ELÁSTICO, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO DE OBRAS RARAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CLIPE METÁLICO ADAPTÁVEL QUALQUER TIPO DE ROSTO, FORMATO CONCHA EM FIBRA SINTÉTICA, CONF. NBR 13698. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO (MTE) VÁLIDO.	R\$ 600,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1066	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MÁSCARA, TIPO PROTEÇÃO CONTRA POEIRAS, TIPO FIXAÇÃO ELÁSTICO, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO DE OBRAS RARAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CLIPE METÁLICO ADAPTÁVEL QUALQUER TIPO DE ROSTO, FORMATO CONCHA EM FIBRA SINTÉTICA, CONF. NBR 13698. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO (MTE) VÁLIDO.	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	516	Material	CONSUMO	55077	MASSA PLASTICA	MASSA ADESIVA PLÁSTICA (TIPO IBERÊ), COM CATALIZADOR. POTE DE 400G.	R\$ 158,40	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	959	Material	CONSUMO	150556	MASSA CORRIDA ACRÍLICA18 LITROS	MASSA CORRIDA ACRÍLICA (CONF. NBR 15348). ACONDICIONADA EM LATA METÁLICA DE 18 LITROS.	R\$ 14.490,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1324	Material	CONSUMO	196910	MASSA CORRIDA ACRÍLICA 900ML.	MASSA CORRIDA ACRÍLICA 900ML.	R\$ 420,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1325	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MASSA CORRIDA PVA (CONF. NBR 15348). ACONDICIONADA EM LATA METÁLICA DE 18 LITROS.	R\$ 610,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	517	Material	CONSUMO	55077	MASSA EPOXI, TIPO "SOS" (250G) BICOMPONENTE	MASSA EPOXI, TIPO "SOS" (250G) BICOMPONENTE	R\$ 474,54	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	783	Material	CONSUMO	150385	MASSA PARA MADEIRA, A ÓLEO. (LATA DE 0,9 LITROS)	MASSA PARA MADEIRA, A ÓLEO. (LATA DE 0,9 LITROS)	R\$ 2.530,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3390	Material	CONSUMO	448068	MATA-JUNTAS CANALETA	MATA-JUNTAS CANALETA, TIPO COTOVELO 90 , APLICAÇÃO SISTEMA "X", MATERIAL TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL, COR BRANCA, DIMENSÕES 20 X 12 MM	R\$ 486,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2385	Material	CONSUMO	336988	MATA-JUNTAS CANALETA	MATA-JUNTAS CANALETA, TIPO COTOVELO INTERNO, APLICAÇÃO SISTEMA "X", MATERIAL PVC, BITOLA 50 X 20 MM, ANGULAÇÃO 90	R\$ 217,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	260	Material	CONSUMO	4111	Medalhas em acrílico cristal, com aplicação de adesivo digital, medindo 7,5cm de diâmetro e 5,0mm de espessura, com vazado para encaixe de fita de cetim. Na face 1 o logotipo do CEFET-RJ, da Expotec, a colocação recebida pelo projeto apresentado, (1º lugar) ressaltando a colocação na cor do ouro. Na face 2, o logo da Semana de Extensão, o ano e data do evento. Acompanha fita de cetim na cor da colocação (ouro) medindo 37cm de comprimento e 2,5cm de largura.	Medalhas em acrílico cristal, com aplicação de adesivo digital, medindo 7,5cm de diâmetro e 5,0mm de espessura, com vazado para encaixe de fita de cetim. Na face 1 o logotipo do CEFET-RJ, da Expotec, a colocação recebida pelo projeto apresentado, (1º lugar) ressaltando a colocação na cor do ouro. Na face 2, o logo da Semana de Extensão, o ano e data do evento. Acompanha fita de cetim na cor da colocação (ouro) medindo 37cm de comprimento e 2,5cm de largura.	R\$ 1.890,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	261	Material	CONSUMO	4111	Medalhas em acrílico cristal, com aplicação de adesivo digital, medindo 7,5cm de diâmetro e 5,0mm de espessura, com vazado para encaixe de fita de cetim. Na face 1 o logotipo do CEFET-RJ, da Expotec, a colocação recebida pelo projeto apresentado, (2º lugar) ressaltando a colocação na cor da prata. Na face 2, o logo da Semana de Extensão, o ano e data do evento. Acompanha fita de cetim na cor da colocação (prata) medindo 37cm de comprimento e 2,5cm de largura.	Medalhas em acrílico cristal, com aplicação de adesivo digital, medindo 7,5cm de diâmetro e 5,0mm de espessura, com vazado para encaixe de fita de cetim. Na face 1 o logotipo do CEFET-RJ, da Expotec, a colocação recebida pelo projeto apresentado, (2º lugar) ressaltando a colocação na cor da prata. Na face 2, o logo da Semana de Extensão, o ano e data do evento. Acompanha fita de cetim na cor da colocação (prata) medindo 37cm de comprimento e 2,5cm de largura.	R\$ 1.890,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	262	Material	CONSUMO	4111	Medalhas em acrílico cristal, com aplicação de adesivo digital, medindo 7,5cm de diâmetro e 5,0mm de espessura, com vazado para encaixe de fita de cetim. Na face 1 o logotipo do CEFET-RJ, da Expotec, a colocação recebida pelo projeto apresentado, (3º lugar) ressaltando a colocação na cor do bronze. Na face 2, o logo da Semana de Extensão, o ano e data do evento. Acompanha fita de cetim na cor da colocação (bronze) medindo 37cm de comprimento e 2,5cm de largura.	Medalhas em acrílico cristal, com aplicação de adesivo digital, medindo 7,5cm de diâmetro e 5,0mm de espessura, com vazado para encaixe de fita de cetim. Na face 1 o logotipo do CEFET-RJ, da Expotec, a colocação recebida pelo projeto apresentado, (3º lugar) ressaltando a colocação na cor do bronze. Na face 2, o logo da Semana de Extensão, o ano e data do evento. Acompanha fita de cetim na cor da colocação (bronze) medindo 37cm de comprimento e 2,5cm de largura.	R\$ 1.890,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	263	Material	CONSUMO	4111	Medalhas em acrílico cristal, com aplicação de adesivo digital, medindo 7,5cm de diâmetro e 5,0mm de espessura, com vazado para encaixe de fita de cetim. Na face 1 o logotipo do CEFET-RJ, da Expotec, a colocação recebida pelo projeto apresentado, (4º lugar) ressaltando a colocação na cor do azul. Na face 2, o logo da Semana de Extensão, o ano e data do evento. Acompanha fita de cetim na cor da colocação (azul) medindo 37cm de comprimento e 2,5cm de largura.	Medalhas em acrílico cristal, com aplicação de adesivo digital, medindo 7,5cm de diâmetro e 5,0mm de espessura, com vazado para encaixe de fita de cetim. Na face 1 o logotipo do CEFET-RJ, da Expotec, a colocação recebida pelo projeto apresentado, (4º lugar) ressaltando a colocação na cor do azul. Na face 2, o logo da Semana de Extensão, o ano e data do evento. Acompanha fita de cetim na cor da colocação (azul) medindo 37cm de comprimento e 2,5cm de largura.	R\$ 1.188,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	3375	Material	CONSUMO	446741	Medalhas em liga metálica zamac em alto e baixo relevo. Diâmetro: 7 cm - REDONDA. Suporte para fita com dimensão adequada para receber fita de 25 mm de largura, sem causar deformação na fita. Acompanha FITA CETIM de 25 mm de largura, na cor azul royal; 80 cm de comprimento. 150 medalhas com banho de superfície na cor BRONZE	Medalhas em liga metálica zamac em alto e baixo relevo. Diâmetro: 7 cm - REDONDA. Suporte para fita com dimensão adequada para receber fita de 25 mm de largura, sem causar deformação na fita. Acompanha FITA CETIM de 25 mm de largura, na cor azul royal; 80 cm de comprimento. 150 medalhas com banho de superfície na cor BRONZE	R\$ 331,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	3377	Material	CONSUMO	446743	Medalhas em liga metálica zamac em alto e baixo relevo. Diâmetro: 7 cm - REDONDA. Suporte para fita com dimensão adequada para receber fita de 25 mm de largura, sem causar deformação na fita. Acompanha FITA CETIM de 25 mm de largura, na cor azul royal; 80 cm de comprimento. 150 medalhas com banho de superfície na cor OURO	Medalhas em liga metálica zamac em alto e baixo relevo. Diâmetro: 7 cm - REDONDA. Suporte para fita com dimensão adequada para receber fita de 25 mm de largura, sem causar deformação na fita. Acompanha FITA CETIM de 25 mm de largura, na cor azul royal; 80 cm de comprimento. 150 medalhas com banho de superfície na cor OURO	R\$ 331,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	3376	Material	CONSUMO	446742	Medalhas em liga metálica zamac em alto e baixo relevo. Diâmetro: 7 cm - REDONDA. Suporte para fita com dimensão adequada para receber fita de 25 mm de largura, sem causar deformação na fita. Acompanha FITA CETIM de 25 mm de largura, na cor azul royal; 80 cm de comprimento. 150 medalhas com banho de superfície na cor PRATA	Medalhas em liga metálica zamac em alto e baixo relevo. Diâmetro: 7 cm - REDONDA. Suporte para fita com dimensão adequada para receber fita de 25 mm de largura, sem causar deformação na fita. Acompanha FITA CETIM de 25 mm de largura, na cor azul royal; 80 cm de comprimento. 150 medalhas com banho de superfície na cor PRATA	R\$ 331,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	4065	Material	PERMANENTE	196910	Medição de torque	Medição de torque, velocidade e potencia mecânica - UM-G1/EV	R\$ 45.760,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1264	Material	PERMANENTE	196910	Medição de torque, velocidade e potencia mecânica - UM-G1/EV	Medição de torque, velocidade e potencia mecânica - UM-G1/EV	R\$ 22.880,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	408	Material	PERMANENTE	26310	MEDIDOR DE TEMPERATURA PORTÁTIL	Medidor de 2 entradas independentes para termopar e pt100, precisão 0.2% +-1oC, Bateria 9V, sinalizador sonoro de alarme.	R\$ 480,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1046	Material	PERMANENTE	151048	Medidor de espessura	Medidor de espessura - Com relógio comparador analógico de capacidade: 0-10mm. Arco: 30mm. Resolução: 0,01mm.	R\$ 1.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4066	Material	PERMANENTE	113034	Medidor de extratos e álcool em cervejas, vinhos, destilados, sidra e saquê.	Medidor de extratos e álcool em cervejas, vinhos, destilados, sidra e saquê. Equipamento para medir o teor de álcool, extratos e a densidade em diversos tipos de bebidas, como cervejas, vinhos, cidras e saquês. A medição de álcool é baseada na técnica de absorbância NIR (infra-vermelho próximo) e a medição de densidade é baseada na tecnologia do tubo em U oscilante. Faixa de medição de teor alcoólico: 0,5 a 15 %v/v (cerveja); 8 a 20 %v/v (vinho); 2 a 10 %v/v (cidra); 5 a 20 %v/v (saquê); faixa de medição da densidade: 0,95 a 1,2 g/cm³; exatidão: álcool: 0,2 %v/v; densidade: 0,001 g/cm³; repetibilidade: álcool: 0,1 %v/v; densidade: 0,0005 g/cm³; Dimensões aproximadas: 320 mm x 230 mm x 100 mm.	R\$ 75.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	572	Material	PERMANENTE	90735	MEDIDOR DE OXIGÊNIO	MEDIDOR DE OXIGÊNIO DISSOLVIDO DE BOLSO À PROVA D'ÁGUA com as seguintes especificações: Possuir sonda polarográfica utiliza kit de membrana que facilita e agiliza os procedimentos de reposição da solução eletrolítica e troca da membrana. Visor LCD iluminado tem indicação dupla (oxigênio dissolvido e temperatura). Possuir eletrodo substituível e congelamento automático dos resultados após estabilização da leitura. Deve acompanhar kit membrana extra e solução eletrolítica (30ml). Faixas de medição: Oxigênio Dissolvido 0 a 20 mg/L / 0 a 200 % e Temperatura 0 a 60°C. Resolução: Oxigênio Dissolvido 0.01mg/L / 0.1% e Temperatura: 0.1°C. Exatidão: Oxigênio Dissolvido ± 2% FS e Temperatura: ±1.5°C. Compensação automática de temperatura (ATC): 0 a 60°C. Compensação manual: Pressão atmosférica 600 a 1100 mbar e Salinidade: 0.0 a 40.0 g/L (ppt). Calibração: 2 pontos (100% e 0%). Calibração em 100%: Realizada no Ar, ambiente aberto e ventilado. Calibração em 0%: Realizada utilizando a solução de sulfito de sódio 5%. Grau de proteção: IP67 (à prova d'água) Temperatura de operação: 0 a 60°C. Umidade de operação: 10 a 90 %UR (sem condensação). Desligamento automático por inatividade: 5 minutos. Dimensões aproximadas (LxAxP): 40 x 185 x 40 mm. Alimentação: 1.5Vdc (1 pilha AAA). Deve acompanhar 1 frasco solução de sulfito de sódio para calibração 30ml, 1 kit membrana, 1 caixa para armazenagem e 1 (uma) pilha alcalina AAA.	R\$ 2.140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	489	Material	PERMANENTE	42498	Medidor de Potência óptica (Power Meter)	Medidor de Potência óptica (Power Meter) de alta USB, portátil, faixa de -65 a +10dBm, de 780nm a 1650nm. Fornecido com: - Adaptador universal para conectores de 2,5mm DIN, FC, ST, SC e E2000; - Adaptador universal para conectores de 1,25mm LC; - Estojo para transporte; - Garantia e assistência técnica de pelo menos 1 ano.	R\$ 2.590,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4067	Material	PERMANENTE	404797	Medidor de pH	Medidor índice acidez, material corpo: aço inoxidável, tipo: bancada, aplicação: medição ph,mv em soluções químicas, características adicionais: suporte haste móvel, termocompensador auto,manual, faixa medição: de -2,00 a +20,00 ph e de -1999 a +1999 mv, resolução: 0,1; 0,01 e 0,001 ph e 0,1 mv, temperatura operação: -20 a +120 °c, tensão: 110,220 v	R\$ 14.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4068	Material	PERMANENTE	277706	Medidor de pH de bancada microprocessado com contorle de temperatura	Medidor índice acidez, material corpo: plástico, tipo: bancada, formato: retangular, aplicação: medição de ph em soluções aquosas e ambientes crit, características adicionais: cor tinta variável indicação ph, modelo: microprocessado, faixa medição: de 0 a 14 ph, -1999,9 a 1999,9milivolt, temperatura operação: 0 a 100 °c	R\$ 5.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1983	Material	PERMANENTE	266501	Medidor LCR	Medidor LCR: Faixa de medição: 20 Hz a 200 kHz (69 passos); Precisão básica: 0,05%; Taxa de medição: até 12 valores s/ Seleção automática ou manual do tipo de circuito (serial, paralelo); Funções de medição: L, C, R, Z , X, Y , G, B, D, Q, Φ, Δ, M, N; Medição do transformador: indutância e relação mútua; Interno: 0 V a 5 V / 0 mA a 200 mA (resolução: 10 mV / 1 mA); Externo: 0 V a 40 V (somente tensão de polarização);Interface dupla RS-232 / USB para controle remoto, opcionalmente IEEE-488 (GPIB); Design sem ventoinha.	R\$ 19.009,54	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2199	Material	PERMANENTE	299412	Medidor multiparâmetro de pH e condutividade	Medidor multiparâmetro de pH e condutividade características mínimas: display lcd multiparâmetro; Faixa de medição de pH 0,00 à 14,00; Resolução 0,01 pH; Resolução de 1 mV; Leitura da temperatura (°C ou °F); Compensação Automática da Temperatura; Indicador de Condição da sonda, Indicador de tempo de resposta, Indicador de verificação do padrão, Indicador de limpeza do eletrodo; Calibração em 3 pontos ou mais; Compensação de temperatura automática ou manual; seleção automática ou manual da faixa de leitura; acompanha fonte bivolt, eletrodo combinado de ph, manual, cabo, software e suporte articulado; alimentação bivolt ou 220v.	R\$ 10.886,19	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1178	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MEGA PROTOSHIELD PARA ARDUINO + MINI PROTOBOARD 170 PONTOS	R\$ 1.305,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2272	Material	CONSUMO	315614	megômetro.	megômetro.	R\$ 975,18	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1822	Material	CONSUMO	249247	Meião esportivo para jogo, unissex, cano alto, material em poliéster, faixa tensora, tecnologia flot para maior respirabilidade (similar ou superior), calcanhar verdadeiro, cor branca, tamanho: 39 - 44.	Meião esportivo para jogo, unissex, cano alto, material em poliéster, faixa tensora, tecnologia flot para maior respirabilidade (similar ou superior), calcanhar verdadeiro, cor branca, tamanho: 39 - 44.	R\$ 698,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	3063	Material	CONSUMO	410169	MEMBRANA LABORATÓRIO	Membrana de filtração, material ésteres de celulose, formato redondo, porosidade de 0,45 µm (0,45 micrômetros) e dimensões cerca de 45 mm. Caixa com 100 unidades	R\$ 623,04	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1179	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MEMBRANA DE FILTRAÇÃO, MATERIAL NYLON (POLIAMIDA), FORMATO REDONDO, POROSIDADE DE 0,45 M (0,45 MICRÔMETROS) E DIMENSÕES CERCA DE 45 MM. CAIXA COM 100 UNIDADES	R\$ 726,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1082	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MEMBRANA DE FILTRAÇÃO, MATERIAL NYLON (POLIAMIDA), FORMATO REDONDO, POROSIDADE DE 0,45 M (0,45 MICRÔMETROS) E DIMENSÕES CERCA DE 45 MM. CAIXA COM 100 UNIDADES	R\$ 726,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1180	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MEMBRANA DE OSMOSE REVERSA 3AT19167-0001 Marca: Gehaka ou equivalente, compatível com o sistema de ultra purificação de água Modelo Master System MS 2000 da Gehaka.	R\$ 1.574,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1181	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MEMBRANA PARA FILTRAÇÃO, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, FORMATO REDONDO, POROSIDADE 0,45 M (0,45 MICROMÉTROS) E DIMENSÕES CERCA DE 45 MM. CAIXA COM 100 UNIDADES	R\$ 672,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1083	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MEMBRANA PARA FILTRAÇÃO, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, FORMATO REDONDO, POROSIDADE 0,45 M (0,45 MICROMÉTROS) E DIMENSÕES CERCA DE 45 MM. CAIXA COM 100 UNIDADES	R\$ 672,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	889	Material	PERMANENTE	150515	Livro	MERIAN, James L. Mecânica para Engenharia: Estática. Vol. 1. 7ª Ed. Rio de Janeiro: Editora LTC, 2016. ISBN: 9788521630135	R\$ 697,25	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1020	Material	PERMANENTE	150942	Mesa Auxiliar 40 x 60 x 80 Inóx Com Rodízios. Mesa auxiliar em inóx. Tampo e prateleira em chapa	Mesa Auxiliar 40 x 60 x 80 Inóx Com Rodízios. Mesa auxiliar em inóx. Tampo e prateleira em chapa de aço inóx 20. Pés em tubo redondo de 1" x 1.25mm, com ponteiros de borracha. https://www.hospinet.com.br/mesa-auxiliar-hospitalar-inox-40-60-80-com-rodizio/p	R\$ 309,22	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1624	Material	PERMANENTE	234306	Mesa circular com estrutura central tubular (medidas aproximadas: 1200x740mm), na cor cinza, em madeira MDP (aglomerado) de 25 mm de espessura e estrutura vertical na cor preta.	Mesa circular com estrutura central tubular (medidas aproximadas: 1200x740mm), na cor cinza, em madeira MDP (aglomerado) de 25 mm de espessura e estrutura vertical na cor preta.	R\$ 1.503,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	3195	Material	PERMANENTE	420655	Mesa curvada (medidas aproximadas: 1400x1400x600x600x740mm) com 02 gavetas, na cor cinza, em madeira MDP (aglomerado) de 25 mm de espessura e estrutura vertical na cor preta.	Mesa curvada (medidas aproximadas: 1400x1400x600x600x740mm) com 02 gavetas, na cor cinza, em madeira MDP (aglomerado) de 25 mm de espessura e estrutura vertical na cor preta.	R\$ 2.994,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1084	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MESA DE PESAGEM ANTI-VIBRATÓRIA (LXPXA): 40 X 40 X 3 CM	R\$ 1.106,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	721	Material	PERMANENTE	150136	MESA	Mesa de reunião (medidas aproximadas: 2400x1200x740mm), na cor cinza, em madeira MDP (aglomerado) de 25 mm de espessura e estrutura vertical na cor preta.	R\$ 1.200,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	361	Material	PERMANENTE	20630	Mesa em L	Mesa em L (1600x1600x600x600x740mm) com 02 gavetas, na cor cinza, em madeira MDP (aglomerado) de 25 mm de espessura e estrutura vertical na cor preta.	R\$ 29.744,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3194	Material	PERMANENTE	420655	MESA ESCRITÓRIO	MESA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA:MADEIRA, MATERIAL TAMPO:MADEIRA, REVESTIMENTO TAMPO:LAMINADO FENÓLICO MELAMÍNICO, COR TAMPO:OVO, LARGURA:1,40 M, ALTURA:0,72 M, COMPRIMENTO:1,40 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:EM "L", APOIO METÁLICO E CALHA	R\$ 2.500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1017	Material	PERMANENTE	150942	MESA	MESA para computador C/ TAMPO MONITOR E TECLADO C/ REGULAGEM - Largura 90 x profundidade 79,5 x Altura 670/960	R\$ 610,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1012	Material	PERMANENTE	150942	MESA	Mesa para estudo em grupo redonda (DIMENSÕES / L 90 X A 74,5 X P 90 CM). Estrutura em aço com Tratamento anti-corrosivo & fosfatizante com Pintura eletrostática a pó. Tampo resistente em MDF laminado. Ergonomicamente Adequada. Branca	R\$ 2.135,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1018	Material	PERMANENTE	150942	MESA	Mesa para estudo em grupo redonda. Estrutura em aço com Tratamento anti-corrosivo & fosfatizante com Pintura eletrostática a pó. Tampo resistente em MDF laminado. Ergonomicamente Adequada. Dimensões LxAxP 120 X 74,5 X 120 cm. Cor branca	R\$ 610,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1016	Material	PERMANENTE	150942	MESA	Mesa para estudo/computador retangular (80 X 74,5 X 60 cm (Largura x Altura x Profundidade)) com caixa elétrica, estrutura em aço, com tratamento de pintura epóx. Estrutura em aço com Tratamento anti-corrosivo & fosfatizante com Pintura eletrostática a pó. Tampo resistente em MDF laminado. • Ergonomicamente Adequada."	R\$ 915,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1014	Material	PERMANENTE	150942	MESA	Mesa reta (medidas aproximadas: 1400x600x740mm) com 02 gavetas, na cor cinza, em madeira MDP (aglomerado) de 25 mm de espessura e estrutura vertical na cor preta.	R\$ 1.200,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1013	Material	PERMANENTE	150942	MESA	Mesa reta (medidas aproximadas: 1400x600x740mm) com 02 gavetas, na cor cinza, em madeira MDP (aglomerado) de 25 mm de espessura e estrutura vertical na cor preta.	R\$ 17.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	2525	Material	PERMANENTE	352922	Mesa reta (medidas aproximadas: comprimento de 1800 mm x largura 800 mm x altura 740 mm)sem gaveta, na cor cinza, em madeira MDP (aglomerado) de 25 mm de espessura e estrutura vertical na cor preta.	Mesa reta (medidas aproximadas: comprimento de 1800 mm x largura 800 mm x altura 740 mm)sem gaveta, na cor cinza, em madeira MDP (aglomerado) de 25 mm de espessura e estrutura vertical na cor preta.	R\$ 1.400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1019	Material	PERMANENTE	150942	MESA	MESA RETA 1400x600x740mm COM GAVETEIRO FIXO 02 GAVETAS, conforme especificação anexa	R\$ 786,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	606	Material	PERMANENTE	108219	MESA	MESA RETA 1800x600x740mm, conforme especificação anexa	R\$ 1.600,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1015	Material	PERMANENTE	150942	MESA	Mesa Retangular com pé em aço dobrável. Medidas 162x76cm tampo em madeira branco.	R\$ 2.750,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	732	Material	PERMANENTE	150164	MESA REUNIÃO REDONDA, NOME MESA REUNIÃO REDONDA	MESA REUNIÃO CIRCULAR 1200X740mm, conforme especificação anexa	R\$ 20.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4071	Material	PERMANENTE	390503	Mesa de reunião	Mesa reunião retangular, material: aglomerado madeira, comprimento: 2,50 m, largura: 1,10 m, altura: 0,75 m, cor: cinza, revestimento: laminado melamínico alta pressão, tipo estrutura: tubo de aço e chapa metálica, espessura tampo: 2,50 cm, material tampo: aglomerado madeira	R\$ 5.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	4072	Material	PERMANENTE	150942	Mesa	Mesa Secretária 100 X 75Cm. Revestimento Em Bp Dimensões (L X A X P): 1,00 Mt X 75 Cm X 60 Cm Gavetas: Não Possui Rodízios: Não Possui Apoio Para Cds: Não Apoio Para Teclado: Não Garantia: 6 Meses Por Defeito De Fabricação Peso: 17,35 Kg	R\$ 542,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1961	Material	PERMANENTE	264577	MESA, MATERIAL ESTRUTURA:AÇO, MATERIAL TAMPO:AGLOMERADO, MATERIAL BORDA:PVC, COMPRIMENTO:1,80 CM, LA	MESA, MATERIAL ESTRUTURA:AÇO, MATERIAL TAMPO:AGLOMERADO, MATERIAL BORDA:PVC, COMPRIMENTO:1,80 CM, LARGURA:0,80 CM, ALTURA:73,50 CM, ESPESSURA TAMPO:25 MM, FORMATO:RETANGULAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO	R\$ 10.500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	4073	Material	CONSUMO	353023	Metabissulfito de sódio (frasco com 500 g)	Metabissulfito de sódio, aspecto físico: pó branco, de odor sulfuroso, composição: na2s2o5, peso molecular: 190,11 g/mol, teor de pureza: pureza mínima de 97%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7681-57-4 (frasco com 500 g)	R\$ 119,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2227	Material	CONSUMO	303697	metros de cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² azul rolo 100 metros	metros de cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² azul rolo 100 metros	R\$ 5.358,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2226	Material	CONSUMO	303697	metros de cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² azul rolo 100 metros	metros de cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² azul rolo 100 metros	R\$ 267,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2232	Material	CONSUMO	303700	metros de Cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² preto rolo 100 metros	metros de Cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² preto rolo 100 metros	R\$ 5.198,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2231	Material	CONSUMO	303700	metros de Cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² preto rolo 100 metros	metros de Cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² preto rolo 100 metros	R\$ 259,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1977	Material	CONSUMO	265373	metros de cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² solar rolo 100 metros	metros de cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² solar rolo 100 metros	R\$ 599,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2229	Material	CONSUMO	303698	metros de cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² verde rolo 100 metros	metros de cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² verde rolo 100 metros	R\$ 5.858,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2228	Material	CONSUMO	303698	metros de cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² verde rolo 100 metros	metros de cabo elétrico flexível, seção nominal 6 mm² verde rolo 100 metros	R\$ 292,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3306	Material	CONSUMO	439296	metros de cordoalha de cobre nú 16mm	metros de cordoalha de cobre nú 16mm	R\$ 306,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	890	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Michael J. Moran, Howard N. Shapiro, Daisie D. Boettner, Margaret B. Bailey; Princípios de Termodinâmica para Engenharia, 8ª ed. Rio de Janeiro: LTC Ed., 2018. ISBN: 9788521634430	R\$ 1.659,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1182	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MICRO SERVO SG92R OU SG90R TOWERPRO COM CONJUNTO DE HÉLICES E ACESSÓRIOS E CONJUNTO DE PARAFUSOS	R\$ 450,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1704	Material	CONSUMO	238800	MICRO-RELÉ, QUANTIDADE PÓLOS:1, QUANTIDADE POSIÇÕES:2, TENSÃO NOMINAL:5 V, CORRENTE:10 A	MICRO-RELÉ, QUANTIDADE PÓLOS:1, QUANTIDADE POSIÇÕES:2, TENSÃO NOMINAL:5 V, CORRENTE:10 A	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2523	Material	CONSUMO	352770	MICRO-RELÉ	MICRO-RELÉ, TENSÃO NOMINAL:12 V, MODELO:L1RC2	R\$ 7,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2745	Material	CONSUMO	393384	MICRO-RELÉ	MICRO-RELÉ, TENSÃO NOMINAL:6 V, MODELO:AT1RC1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:01 CONTATO REVERSÍVEL, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS	R\$ 7,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4075	Material	PERMANENTE	269270	Microfone	MICROFONE, TIPO: DE MÃO SEM FIO, ALIMENTAÇÃO: BATERIA 9 V, RESPOSTA FREQUÊNCIA:20 HZA 20 KHZ, TIPO RECEPTOR: 2 ANTENAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FREQUÊNCIA VHF-220 A 270 MHZ / MODULAÇÃO DBX, ALCANCE:ATÉ 50 METROS, ALIMENTAÇÃO EXTERNA RECEPTOR: 110/220 VCA, ALIMENTAÇÃO RECEPTOR:12 VDC, FREQUÊNCIA: 230 A 260 MHZ, APLICAÇÃO: SISTEMA DE SOM - KIT 2 UNIDADES	R\$ 580,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4076	Material	PERMANENTE	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MICRÔMETRO DE PROFUNDIDADE 0-100mm x 0,01mm	R\$ 1.742,97	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1491	Material	PERMANENTE	218328	MICRÔMETRO DIGITAL, MATERIAL:CABO BLINDADO, PRECISÃO:1 MICRO, LEITURA:0,001 MM, FUNÇÃO:SETAGEM ORIGEM	MICRÔMETRO DIGITAL, MATERIAL:CABO BLINDADO, PRECISÃO:1 MICRO, LEITURA:0,001 MM, FUNÇÃO:SETAGEM ORIGEM, CAPACIDADE:0 A 100 MM	R\$ 300,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	569	Material	PERMANENTE	88781	Micrômetro externo analógico - Capacidade: 0-25mm. Resolução: 0,001mm (com nônio). Tambor e bainha c	Micrômetro externo analógico - Capacidade: 0-25mm. Resolução: 0,001mm (com nônio). Tambor e bainha com acabamento cromado. Faces de medição de metal duro, micro lapidadas. Arco em ferro fundido esmaltado.	R\$ 2.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4077	Material	PERMANENTE	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MICRÔMETRO EXTERNO COM ISOLAMENTO TÉRMICO 0-1" x .001"	R\$ 1.667,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4078	Material	PERMANENTE	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MICRÔMETRO EXTERNO COM ISOLAMENTO TÉRMICO COM NÔNIO 0-1" x .0001"	R\$ 2.644,95	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	570	Material	PERMANENTE	88781	Micrômetro externo digital - Capacidade: 0-25mm. Arco fabricado em ferro fundido nodular, pintado e esmaltado. Fuso em aço temperado. Faces de medição em metal duro micro lapidadas. Proteção IP40. Resolução de 0,001mm	Micrômetro externo digital - Capacidade: 0-25mm. Arco fabricado em ferro fundido nodular, pintado e esmaltado. Fuso em aço temperado. Faces de medição em metal duro micro lapidadas. Proteção IP40. Resolução de 0,001mm	R\$ 2.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4079	Material	PERMANENTE	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MICRÔMETRO INTERNO 6mm -12mm x .001mm	R\$ 2.187,69	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1183	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MICROPIPETA DE VOLUME VARIÁVEL COM CAPACIDADE DE 10 A 100 L (10 A 1000 MICROLITOS)	R\$ 600,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1184	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MICROPIPETA DE VOLUME VARIÁVEL COM CAPACIDADE DE 100 OA 5000 L (1000 A 5000 MICROLITROS)	R\$ 600,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1185	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MICROPIPETA DE VOLUME VARIÁVEL COM CAPACIDADE DE 100 A 1000 L (100 A 1000 MICROLITROS)	R\$ 600,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2913	Material	CONSUMO	408627	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 10 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, CO	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 10 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, SUPORTE	R\$ 150,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2916	Material	CONSUMO	408630	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 1000 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL,	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 1000 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE	R\$ 150,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2912	Material	CONSUMO	408626	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 2 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, COM	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 2 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE	R\$ 150,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2914	Material	CONSUMO	408628	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 20 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, CO	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 20 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE	R\$ 150,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2915	Material	CONSUMO	408629	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 200 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, C	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 200 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE	R\$ 150,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2911	Material	CONSUMO	408625	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 250 MCL, TIPO :MONOCANAL, DIGITAL, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, CO	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 250 MCL, TIPO :MONOCANAL, DIGITAL, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, COMPONENTES ADICIONAIS:COM CARREGADOR BATERIA, ADICIONAL:DESMONTÁVEL, AUTOCLAVÁVEL	R\$ 150,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2918	Material	CONSUMO	408636	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 50 MCL, TIPO :MULTICANAL, DIGITAL, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, CO	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 50 MCL, TIPO :MULTICANAL, DIGITAL, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, COMPONENTES ADICIONAIS:COM CARREGADOR BATERIA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:12 CANAIS, ADICIONAL:AUTOCLAVÁVEL	R\$ 150,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2917	Material	CONSUMO	408631	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 5000 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL,	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 5000 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE	R\$ 150,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1371	Material	PERMANENTE	196910	Microrretífica com acessórios - Tensão:127 V - Potência (W):115 W - Rotação da microrretífica: 3.000 - 30.000 rpm - Diâmetro da pinça da microrretífica: 1/8" - 3,2 mm - Segue norma: ABNT NBR IEC 60745-1 e IEC 60745-2-23 - Kit deve conter: hastes, brocas, feltros, rebolos chaves, lixas e rodas.	Microrretífica com acessórios - Tensão:127 V - Potência (W):115 W - Rotação da microrretífica: 3.000 - 30.000 rpm - Diâmetro da pinça da microrretífica: 1/8" - 3,2 mm - Segue norma: ABNT NBR IEC 60745-1 e IEC 60745-2-23 - Kit deve conter: hastes, brocas, feltros, rebolos chaves, lixas e rodas.	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	392	Material	PERMANENTE	25607	microscópio binocular. Iluminação do tipo LED, que permita uso de recursos como contraste de fase,	microscópio binocular. Iluminação do tipo LED, que permita uso de recursos como contraste de fase, ergonômico, com sistema de proteção de objetivas. Com objetivas de aumento de 4, 10, 40 e 100x, ou 4,10, 20,60 e 100x. Sistema óptico infinito com proteção antifungo. Objetivas de 40 e 100x com proteção retrátil. Que permita ajuste de distância interpupilar do observador. 110/220V. cotação 1: http://www.equipamentosparalaboratorio.com/Microscopio-BinocularLED-Nikon-E100-/prod-159404/?gclid=CjwKEAjwhJmwBRDGsamBu8Pp7FwSJACKD1KHHTOOXErSnsPfcS60s5FAmXWpQkktbVnvt64nPohfexoc3STw_wcBc COTAÇÃO 3:http://medsteel.com.br/loja1/index.php?route=product/product&path=104&product_id=1537	R\$ 13.178,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	393	Material	PERMANENTE	25607	Microscópio digital - Interface: USB 2.0 Resolução: 640 x 480 pixels (VGA) Ampliação: 20x ~ 220x	Microscópio digital - Interface: USB 2.0 Resolução: 640 x 480 pixels (VGA) Ampliação: 20x ~ 220x Sensor: Color CMOS Quadros por segundo: Até 30 Formato de Imagens: DinoCapture2.0: BMP, GIF, PNG, TIF, TGA, PCX, JP2, JPC, JPG, PGX, RAS, PNM Formato de Vídeos: DinoCapture2.0: WMV, FLV, SWF LEDs: 8 brancos Função de medição: sim Função de calibração: sim Microtouch: sim Peso: 105g Dimensão (C X D): 10.5 x 3.2 cm DinoCapture2.0: Windows 10, 8, 7, Vista, XP.	R\$ 3.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3182	Material	PERMANENTE	419509	Microscópio trinocular	Microscópio trinocular com iluminação refletida para a técnica de campo claro, campo escuro e polarização; objetivas de 5x, 10x, 20x 50x e 100x; oculares com ampliação de 10 X e campo de observação de 22 a 23 mm (10x/22 a 10x/23); filtros de luzes; câmera digital colorida com sensibilidade para todas as técnicas de microscopia, resolução de 3 a 5 megapixel, interface usb 2.0 a 3.0. Software de aquisição e análise de imagens. A proposta deve acompanhar a instalação e treinamento do equipamento, garantia e suporte técnico nos primeiros 12 meses. Alimentação bivolt: 110 - 240V / 50/60Hz.	R\$ 158.280,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3203	Material	PERMANENTE	422571	ESTEREO MICROSCÓPIO	MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE:ESTEREOSCÓPIO, TIPO:TRINOCULAR, AUMENTO:OCULARES ATÉ 10X, ZOOM ATÉ 5X, COMPONENTES:ILUMINAÇÃO EM LED, REFLETIDA E TRANSMITIDA, OUTROS COMPONENTES:BASE CERCA DE 30 X 30 CM, ADICIONAL:INCLINAÇÃO ATÉ 45º	R\$ 65.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3325	Material	PERMANENTE	440762	MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE:ÓTICO, TIPO:TRINOCULAR, AUMENTO:C/ OBJETIVAS ATÉ 100X, OCULARES ATÉ 10X	MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE:ÓTICO, TIPO:TRINOCULAR, AUMENTO:C/ OBJETIVAS ATÉ 100X, OCULARES ATÉ 10X, COMPONENTES:ILUMINAÇÃO EM LED, REFLETIDA E TRANSMITIDA, ADICIONAL:INCLINAÇÃO ATÉ 30º	R\$ 5.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1186	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MICROSERINGA DE INJEÇÃO MANUAL PARA HPLC, COM ÊMBOLO ENCAIXADO, COM AGULHA FIXA DE CALIBRE 22/2 POL., PONTEIRA DE LC, COM CORPO DE VIDRO GRADUADO E ESCALA VERTICAL E CAPACIDADE DE 250 L (250 MICROLITROS)	R\$ 370,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	795	Material	CONSUMO	150425	MICTÓRIO EM LOUÇA	MICTÓRIO EM LOUÇA. COR BRANCA. ALTURA 50CM X LARGURA 32 CM X PROFUNDIDADE 27 CM.	R\$ 3.199,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3118	Material	PERMANENTE	412970	MINI CENTRÍFUGA	MINI CENTRÍFUGA 6000 RPM com as seguintes especificações: A tampa transparente permite observação constante da centrífuga. Velocidade fixa de 6.000 rpm. Temporizador digital ajustável de 1 a 99 min. Capacidade de até 8x 2,0ml. Densidade permitida aproximada 1.2 kg/dm³. Energia Cinética máxima: 20 Nm. Desvio de velocidade de aproximadamente 5%, com temporizador. Display do temporizador: LED de 7 segmentos. Umidade relativa permissível, pelo menos, 80%. Tensão: 220V. Deve acompanhar, pelo menos: Rotor para 8 tubos de 1,5/2ml; Rotor com 4 espaços para 8 tubos tipo PCR de 0,2ml; 8 Adaptadores para tubos de 0,5ml; 8 Adaptadores para tubos de 0,2ml; 8 Adaptadores para tubos de 0,4ml; Adaptador para diversos tipos de tomadas.	R\$ 6.400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	599	Material	CONSUMO	103764	Mini compressor de ar compacto, 12v, pressão de 300 Psi, potência de 100W, produto portátil, manômetro de precisão em Psi e Kg/Cm² para calibragem, acompanhado de adaptadores para bolas, extensão do cabo de força de 3m, extensão da mangueira de ar de 45cm, com medidor de pressão, com válvula de segurança da bomba de ar, com funções de soprar/pintar/pulverizar/calibrar/encher.	Mini compressor de ar compacto, 12v, pressão de 300 Psi, potência de 100W, produto portátil, manômetro de precisão em Psi e Kg/Cm² para calibragem, acompanhado de adaptadores para bolas, extensão do cabo de força de 3m, extensão da mangueira de ar de 45cm, com medidor de pressão, com válvula de segurança da bomba de ar, com funções de soprar/pintar/pulverizar/calibrar/encher.	R\$ 29,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	3245	Material	PERMANENTE	430464	PUFF	Mini Curve (puff) - Estofado projetado para compor ambientes que demandam mobiliário flexível. Estrutura em madeira de reflorestamento. Pés em alumínio (alta resistência).Amarelo	R\$ 100,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	4080	Material	PERMANENTE	431126	Mini Incubadora, Bivolt	Mini Incubadora, Bivolt, para testar processo de esterilização a vapor no ciclo de 24 horas (Capacidade para 4 ampolas) - Embalagem com 1 unidade	R\$ 274,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1187	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MINI PROTOBOARD 170 PONTOS	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	588	Material	PERMANENTE	97330	Modelo anatômica da musculatura do pescoço e da cabeça, 5 partes Representação da musculatura superf	Modelo anatômica da musculatura do pescoço e da cabeça, 5 partes Representação da musculatura superficial, músculos profundos, nervos e vasos sanguíneos.Desmontável em calota craniana e cérebro em 3 partes. Disponível em base removível. https://www.3bscientific.com.br/cabeca_pg_32.html	R\$ 5.018,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	590	Material	PERMANENTE	97330	Modelo anatomico da articulação do quadril com músculo assim como as origens dos músculos e suas in	Modelo anatomico da articulação do quadril com músculo assim como as origens dos músculos e suas inserção no osso fêmur e no colo. https://www.3bscientific.com.br/articualção+do+quadril/q/?SearchText=articial%C3%A7%C3%A3o%20do%20quadril	R\$ 1.605,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	589	Material	PERMANENTE	97330	Modelo anatomico de pulmão, 5 partes. Mostrando as seguintes características : Laringe, Traqueia c	Modelo anatomico de pulmão, 5 partes. Mostrando as seguintes características : Laringe, Traqueia com árvore bronquial, Coração em 2 partes (removível) • Veia cava • Aorta • Arteria pulmonar, Esôfago 2 pulmões (metades frontais removíveis) Disponível em base. https://www.3bscientific.com.br/modelo+de+pulmão/q/?SearchText=modelo%20de%20pulm%C3%A3o	R\$ 1.641,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	591	Material	PERMANENTE	97330	Modelo anatomico do olho com pálpebra e sistema lacrimal, 5 vezes o tamanho natural 8 partes. As	Modelo anatomico do olho com pálpebra e sistema lacrimal, 5 vezes o tamanho natural 8 partes. As partes removíveis incluem : Metade superior da esclera com córnea e ligamentos musculares, Ambas as metades do corioide com íris e retina, Lentes, Humor vítreo Com córnea e ligamentos musculares, pálpebra e sistema lacrimal, acrescido de base representando a órbita óssea.	R\$ 1.670,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	592	Material	PERMANENTE	97330	Modelo anatomico do sistema Digestivo, 2 partes. Apresenta: Modelo em tamanho natural que demonstra	Modelo anatomico do sistema Digestivo, 2 partes. Apresenta: Modelo em tamanho natural que demonstra todo o sistema digestivo em relevo gráfico. Apresentado: Nariz, Cavidade bucal e Faringe, Esôfago, Trato Gastro Intestinal,Fígado com vesícula biliar, Pâncreas, Baço Duodeno, ceco e reto são abertos. O colo transverso é removível. Montado sobre base.	R\$ 2.271,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2658	Material	PERMANENTE	375298	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, MATERIAL:RESINA PLÁSTICA RÍGIDA, TAMANHO:75 X 44 X 44 CM, TIPO	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, MATERIAL:RESINA PLÁSTICA RÍGIDA, TAMANHO:75 X 44 X 44 CM, TIPO:ESQUELETO HUMANO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COMPLETO COM DETALHES ANATÔMICOS, OUTROS COMPONENTES:LIGAMENTOS ARTICULARES, ACESSÓRIOS:SUPORTE COM RODAS	R\$ 1.300,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4081	Material	CONSUMO	401126	Sensor ECG	Módulo Ad8232 Kit Medição Ecg Pulso Cardíaco Arduino	R\$ 410,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1372	Material	PERMANENTE	196910	MÓDULO ANALÓGICO UNIVERSAL - Plataforma de aquisição de dados CompactRIO • Marca: National Instrumen	MÓDULO ANALÓGICO UNIVERSAL - Plataforma de aquisição de dados CompactRIO • Marca: National Instruments • Modelo: Módulo da série C de entrada analógica Universal	R\$ 6.145,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1188	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MÓDULO BLUETOOTH RS232 HC-05	R\$ 74,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4082	Material	PERMANENTE	196910	Módulo de eletrônica	Módulo Didático de Eletrônica de Potência RIOLINK ELEPOT	R\$ 23.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1265	Material	PERMANENTE	196910	Módulo Didático de Eletrônica de Potência RIOLINK ELEPOT	Módulo Didático de Eletrônica de Potência RIOLINK ELEPOT	R\$ 69.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4083	Material	PERMANENTE	113034	MÓDULO DIDÁTICO PARA ESTUDOS RELATIVOS À DESCARGA LIVRES DE TANQUES POR ORIFÍCIOS, BOCAIS E TUBOS CURTOS	MÓDULO DIDÁTICO PARA ESTUDOS RELATIVOS À DESCARGA LIVRES DE TANQUES POR ORIFÍCIOS, BOCAIS E TUBOS CURTOS. O MÓDULO PERMITE DETERMINAR COEFICIENTES DE CONTRAÇÃO, DE VELOCIDADE E DE VAZÃO OU DESCARGA PARA DOIS TIPOS DE ORIFÍCIOS, OITO TIPOS DE BOCAIS E NÓVE TUBOS CURTOS (3 DIÂMETROS E 3 COMPRIMENTOS); OBTER O COEFICIENTE DE VELOCIDADE PELO MÉTODO DAS TRAJETÓRIAS CARTESIANAS; REALIZAR EXPERIMENTOS EM DUAS CONFIGURAÇÕES DE DESCARGA LIVRE	R\$ 30.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3328	Material	CONSUMO	440911	MÓDULO ELETRÔNICO	MÓDULO ELETRÔNICO, MODELO:CONVERSOR USB PARA TTL, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, TIPO:PADRÃO USB MACHO TIPO A, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:5 V, COMPONENTES:CONECTOR 6 PINOS, CHIP CH340	R\$ 24,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3253	Material	CONSUMO	432128	MÓDULO ELETRÔNICO	MÓDULO ELETRÔNICO, MODELO:EASYVR 2.0 DE TERCEIRA GERAÇÃO, APLICAÇÃO:RECONHECIMENTO DE VOZ, USO:PLACA SHIELD INTERFACE ARDUINO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ACESSO AOS PINOS DE ENTRADA/SAÍDA DO MÓDULO EASYVR, COMPONENTES:CONECTORES P/ENTRADA DE MICROFONE E	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3351	Material	CONSUMO	443331	MÓDULO ELETRÔNICO	MÓDULO ELETRÔNICO, MODELO:RTC DS3231, APLICAÇÃO:RELÓGIO EM TEMPO REAL, USO:PLATAFORMA ARDUINO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TENSAO DE OPERAÇÃO 3,3 A 5V	R\$ 240,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3346	Material	CONSUMO	442555	MÓDULO ELETRÔNICO	MÓDULO ELETRÔNICO, MODELO:SEGUIDOR DE LINHA TDRT5000, USO:ARDUÍNO E ROBOTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TENSAO DE OPERAÇÃO 3,3 A 5V, COMPONENTES:CHIP COMPARADOR LM393, DETECTOR DO TIPO FOTOTRANSI	R\$ 11,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3313	Material	CONSUMO	439760	MÓDULO ELETRÔNICO	MÓDULO ELETRÔNICO, MODELO:VERSÃO: V2.0 + EDR, USO:COMUNICAÇÃO S/FIO ENTRE DISPOSITIVOS MÓVEIS, TIPO:MÓDULO BLUETOOTH RS232 HC-05, FREQUÊNCIA:2,4 GHZ, TENSÃO OPERAÇÃO:3,3 V, COMPONENTES:FIRMWARE: LINVOR 1.8, PROTOCOLO:9600,8,1,N	R\$ 49,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3344	Material	CONSUMO	442548	MÓDULO ELETRÔNICO	MÓDULO ELETRÔNICO, MODELO:WIFI ESP8266 NODEMCU ESP-12, USO:ARDUÍNO E ROBOTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CONECTOR MICRO-USB, 11 PORTAS GPIO, TENSÃO DE OPER, COMPONENTES:CONVERSOR ANALOGO DIGITAL, WIRELESS PADRAO 802.11	R\$ 46,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3251	Material	CONSUMO	432112	MÓDULO ELETRÔNICO	MÓDULO ELETRÔNICO, MODELO:XBEE RC, APLICAÇÃO:PLACA SHIELD INTERFACE ARDUINO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SAÍDA P/SERVOMOTORES ESPAÇO P/BOTÕES A SEREM SOLDADA, COMPONENTES:PLACA ADAPTADORA PROTOBEE	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4084	Material	PERMANENTE	113034	MÓDULO DIDÁTICO PARA ESTUDOS DE REGIMES DE ESCOAMENTO EM TUBOS RETOS (LAMINAR, TRANSIÇÃO E TURBULENTO)	MÓDULO EM ACRÍLICO E VIDRO BOROSSILICATO. DEVE POSSUIR UM RESERVATÓRIO PARA INJEÇÃO DE TRAÇADOR, CANAL DE INJEÇÃO E ROTÂMETRO COM VÁLVULA REGULADORA PARA POSSIBILITAR ESTABELEÇER VAZÕES QUE PROMOVAM OS DIFERENTES REGIMES DE ESCOAMENTO. MÓDULO DIDÁTICO PARA ESTUDOS DE REGIMES DE ESCOAMENTO EM TUBOS RETOS (LAMINAR, TRANSIÇÃO E TURBULENTO)	R\$ 25.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2321	Material	PERMANENTE	324306	MÓDULO FLUXO LAMINAR, MATERIAL GABINETE:AÇO ZINCADO, ACABAMENTO:PINTURA EPÓXI, CLASSE:100, COMPONENTES:FILTRO HEPA F781, FILTRAGEM DE 99,97%, VAZÃO AR:COM PERDA DE CARGA INICIAL DE 250 PA, APLICAÇÃO:MANIPULAÇÃO DE MATERIAIS E SOLUÇÕES ESTERELIZADOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PRE-FILTRO MANTA EM FIBRA AGLOMERADA, MONOMETRO	MÓDULO FLUXO LAMINAR, MATERIAL GABINETE:AÇO ZINCADO, ACABAMENTO:PINTURA EPÓXI, CLASSE:100, COMPONENTES:FILTRO HEPA F781, FILTRAGEM DE 99,97%, VAZÃO AR:COM PERDA DE CARGA INICIAL DE 250 PA, APLICAÇÃO:MANIPULAÇÃO DE MATERIAIS E SOLUÇÕES ESTERELIZADOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PRE-FILTRO MANTA EM FIBRA AGLOMERADA, MONOMETRO	R\$ 10.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1189	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Módulo Receptor Infravermelho IR KY-022	R\$ 278,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4085	Material	CONSUMO	397375	Módulo Relé	Módulo Relé: para ser usado em diversos projetos afim de acionar cargas de até 250VAC / 7A ou 125VAC / 10A. Pode ser usado para controlar luzes, equipamentos ligados a rede elétrica, motores, etc. Pode ser usado com arduino ou com vários tipos de microcontroladores. Alimentação da bobina do relé: 5VDC.	R\$ 75,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1373	Material	PERMANENTE	196910	MÓDULO VIBRAÇÃO - Plataforma de aquisição de dados CompactRIO • Marca: National Instruments • Modelo	MÓDULO VIBRAÇÃO - Plataforma de aquisição de dados CompactRIO • Marca: National Instruments • Modelo: Módulo da série C de entrada de som e vibração	R\$ 5.655,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4086	Material	CONSUMO	460834	Módulo WiFi Serial ESP8266 ESP-01	Módulo WiFi Serial ESP8266 ESP-01 - Características.: - Padrão 802.11 b/g/n; - Wi-Fi Direct (P2P), soft-AP; - Stack TCP/IP integrada; - CPU 32 bits de baixo consumo integrada (você pode executar seus programas diretamente no módulo, dispensando microcontrolador externo); - SDIO 1.1/2.0, SPI, UART; - Modos: Estação / Access Point; - Segurança: WPA, WPA2; - ADC 10 bits; - Modelo ESP-01; - Cor: Preto; - Tensão (Alimentação / IO): 3.3V	R\$ 450,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4087	Material	CONSUMO	414024	Módulo Xbee	Módulo XBEE-PRO (S2C) - 915 MHz	R\$ 3.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4088	Material	PERMANENTE	113034	Moinho (moedor) de 3 rolos para cereais.	Moinho (moedor) de 3 rolos para cereais. Descrição: 03 cilindros com ranhuras transversais em aço inoxidável ASI 304 de no mínimo 14 cm de comprimento; distância ajustável entre os cilindros; corpo do moinho em aço inoxidável ASI 304; não requer lubrificação; 01 motor; 01 base em aço inoxidável ASI 304; 01 funil em aço inoxidável ASI 304; 01 base em polipropileno com dimensões aproximadas de 24,5 x 24,5 cm para apoio do moinho em baldes; 02 chaves para regulagem do seu equipamento; mancais em aço inoxidável ASI 304; 01 manual de instruções e certificado de garantia.	R\$ 5.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3237	Material	PERMANENTE	428542	Moinho de bolas	Moinho de bolas com a seguinte especificação: camara de moagem interna de diâmetro 12" (305 mm)x altura 12" (305 mm); potência do motor de 1CV a 5CV; rotação do trabalho de 30 a 90 rpm; 110volts/220volts. Pode acompanhar ou não, esferas de diversos diâmetros e uma caixa de coleta de capacidade variada. Atende as normas NR10 e NR 12 ou MB - 3253 (1990)	R\$ 34.459,77	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	718	Material	PERMANENTE	150130	Moinho de facas tipo willey	Moinho de facas tipo willey; com aplicação em moagem de materiais como folhas com talos, cavacos de madeira/lenha, biomassa, grãos, vegetais, carvão, resíduos, plásticos, embalagens de comprimidos; com 4 até 6 facas móveis instaladas no rotor e 4 até 6 fixas; acompanha 3 peneiras (10,20,30), tampa de alumínio ou aço inox, gabinete para colher amostra e funil para adição de amostra, em aço inox AISI 304 ou aço carbono; possui sistema de segurança; motor de indução 1CV/2 CV; rotação fixa de 930 a 1750 RPM; 220 volt, 60 Hz.	R\$ 23.119,93	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	719	Material	PERMANENTE	150130	Moinho de jarros horizontal	Moinho de jarros horizontal; capacidade para 02 jarros de até 7,5 L, podendo utilizar jarros de porcelana para pequenas moagens hidráulicas ou a seco, construído em aço 1020 ou aço laminado, com pintura em epóxi; possui sistema de partida com chave manual, e sistema de apoio ajustável com rolos revestidos em plástico resistente; acionamento por motor redutor acoplado ao rolo, motor 0,3 CV/0,5 CV, com alimentação de 110 volts/ 220 volts.	R\$ 30.700,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	289	Material	CONSUMO	10146	Mola Hidráulica de piso para porta de vidro	Mola Hidráulica de piso para porta de vidro temperado tipo 'blindéx', dois estágios, referência Soprano ou similar.	R\$ 2.296,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	288	Material	CONSUMO	10146	MOLA	Mola hidráulica para porta blindex -	R\$ 750,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	290	Material	CONSUMO	10146	MOLA DE PORTA	MOLA PARA PORTA, MATERIAL FERRO FUNDIDO, TIPO AUTOMÁTICA, TIPO REGULAGEM PARAFUSO PARA CONTROLE DE VELOCIDADE DE FECHAMENTO, COMPONENTES BASE FIXAÇÃO, ACABAMENTO PINTADO, COR PRATA.	R\$ 2.695,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2639	Material	CONSUMO	371119	MOLA	MOLA PORTA\, MATERIAL:METAL\, TIPO:HIDRÁULICA AÉREA\, COMPONENTES:BRAÇO\, VÁLVULAS INDEPENDENTES\, ACABAMENTO:PINTADO\, COR:OURO\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ABERTURA ESQUERDA/DIREITA\, RESISTENTE CORROSÃO	R\$ 900,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	PT	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2829	Material	CONSUMO	403993	Molibdato de Amônio 4H2O	Molibdato de Amônio 4H2O P.A.-A.C.S - Embalagem de 500g.	R\$ 277,14	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	981	Material	PERMANENTE	150699	Monitor de 21,5 "	Monitor.Tamanho da tela: 21.5"; Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Conectividade: 1 x DisplayPort, 1 x VGA, 2 portas USB 2.0 ou superior (lateral); Ajuste de : Altura, Inclinação, Rotação, Retrato/paisagem; Bivolt 110/220v; Deve acompanhar:	R\$ 8.988,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2173	Material	PERMANENTE	292692	impressora multifuncional monocomática	monocromática,manuais e driver de instalação e ope, conectividade interface usb 1.1, iee 1284, compatibilidade softwares windows 95, 98, 2000, me e xp, tipo papel a4, a5, a6, carta, ofício, executivo, etiquetas, t, capacidade mínima bandeja (saída) 150 fl, (alimentação manual) 250 fl, frequência 60	R\$ 3.605,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIRAP	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2347	Material	CONSUMO	328905	mosquetões.	mosquetões.	R\$ 212,72	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2647	Material	PERMANENTE	373962	MOTO-ESMERIL	MOTO-ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR:1/2 CV, VELOCIDADE:3.400 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, QUANTIDADE FASES:MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DUPLA REBOLO 6 X 3/4 X 5/8 POL	R\$ 2.360,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2679	Material	PERMANENTE	378759	MOTO-ESMERIL	MOTO-ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR:1/2 CV, VELOCIDADE:3.400 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, QUANTIDADE FASES:MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:REBOLO 8 POLEGADAS	R\$ 350,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2135	Material	PERMANENTE	288059	ESMERIL	MOTO-ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR:3/4 CV, VELOCIDADE:3.000 A 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:220/380 V, QUANTIDADE FASES:TRIFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:2 PÓLOS, REBOLO MÍNIMO 8 X 1 X 5/8 POL	R\$ 750,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	371	Material	PERMANENTE	21393	MOTOR ASSÍNCRONO MONOFÁSICO COM CONDENSADOR DE ARRANQUE E DISJUNTOR CENTRIFUGO Mod. M-9/EV	MOTOR ASSÍNCRONO MONOFÁSICO COM CONDENSADOR DE ARRANQUE E DISJUNTOR CENTRIFUGO Mod. M-9/EV	R\$ 10.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4089	Material	PERMANENTE	21393	Motor assíncrono	MOTOR ASSÍNCRONO MONOFÁSICO COM CONDENSADOR DE ARRANQUE E DISJUNTOR CENTRIFUGO Mod. M-9/EV	R\$ 10.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4090	Material	PERMANENTE	21393	Motor assíncrono	MOTOR ASSÍNCRONO MONOFÁSICO, COM CONDENSADOR DE MARCHA Mod. M-8/EV	R\$ 8.320,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4091	Material	PERMANENTE	21393	Motor assíncrono	MOTOR ASSÍNCRONO TRIFÁSICO DE ROTOR BOBINADO Mod. M-5/EV	R\$ 57.728,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4092	Material	PERMANENTE	21393	Motor assíncrono	MOTOR ASSÍNCRONO TRIFÁSICO JAULA - M-4/EV	R\$ 22.656,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4093	Material	PERMANENTE	21393	Motor brushless	MOTOR BRUSHLESS COM SERVO ACIONAMENTO - M-17/EV	R\$ 83.200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1085	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MOTOR DE PASSO + DRIVER ULN2003 ARDUIN	R\$ 170,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4094	Material	PERMANENTE	21458	MOTOR ELETRICO DE CORRENTE ALTERNADA	Motor elétrico de corrente alternada, com invólucro em alumínio, resistente à água, refrigerado a ar, eixo em aço inoxidável, de imã permanente e potência nominal de 5 kW, podendo aceitar tensões de 12V, 24V, 36V, 48V, 96V e 120V. O produto deve ter um peso aproximado de 11kg. Dimensões aproximadas do produto: Altura x Diâmetro = 126mm x 206mm. Garantia mínima: 01 ano. Referência: HPM5000B - 5KW BLDC Motor Fan Cooling ou equivalente.	R\$ 6.270,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	372	Material	PERMANENTE	21393	MOTOR ELÉTRICO MODELO: WEG - 1/3CV 2P A56 220/380V 60HZ B3D IP21 TRI STEEL MOTOR	MOTOR ELÉTRICO MODELO: WEG - 1/3CV 2P A56 220/380V 60HZ B3D IP21 TRI STEEL MOTOR	R\$ 1.020,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4095	Material	PERMANENTE	321006	MOTORES ELETRICOS	Motor elétrico, potência: 1,5 cv, tensão: 220,380 v, frequência: 60 hz, características adicionais: alto rendimento, corrente: 4,32 a, número de fases: trifásico, fator proteção: ip 55, fator de serviço: 1,15, fator potência: 0,82, rendimento: 81,5%	R\$ 1.140,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4096	Material	PERMANENTE	321006	MOTORES ELETRICOS	Motor elétrico, tipo: indução, potência: 1,2 cv, tensão: 220,380 v, número pólos: 4 un, número de fases: trifásico, fator proteção: ip 55	R\$ 1.080,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3322	Material	CONSUMO	440484	MOTOR ELÉTRICO	MOTOR ELÉTRICO, TIPO:MICRO MOTOR, MODELO:CILÍNDRICO, APLICAÇÃO:PROJETOS COM ARDUINO E CONSTRUÇÃO DE ROBÔS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CAIXA DE REDUÇÃO E EIXO DUPLO, TENSÃO NOMINAL:3 A 6 V	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3386	Material	CONSUMO	447140	MOTOR ELÉTRICO	MOTOR ELÉTRICO, TIPO:MICRO MOTOR, ROTAÇÃO:1000 RPM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM CAIXA DE REDUCAO DE 30:1, POTÊNCIA NOMINAL:1,5 W, TENSÃO NOMINAL:6 VDC	R\$ 59,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3342	Material	CONSUMO	442540	MOTOR ELÉTRICO	MOTOR ELÉTRICO, TIPO:SERVOMOTOR DC, ROTAÇÃO:210 RPM, APLICAÇÃO:ARDUINO E ROBOTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ENCODER, ADAPTADOR E RODA, FUNCIONAMENTO:TENSÃO NOMINAL 6 VDC, CARACTERÍSTICAS DO EIXO:DIÂMETRO: 4MM COMPRIMENTO: 12MM	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	4097	Material	PERMANENTE	21393	Motor monofásico	MOTOR MONOFÁSICO DE INDUÇÃO , COM ARRANQUE DE REPULSÃO Mod. M-10/EV	R\$ 32.384,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2776	Material	CONSUMO	394901	MOUSE PAD	Mouse pad com apoio de punhos em gel e base emborrachada antiderrapante. Cor: preta.	R\$ 542,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	544	Material	PERMANENTE	67601	Multímetro Digital de Bancada	Multímetro Digital de Bancada, Características técnicas mínimas a serem apresentadas pelo multímetro: Display de 5 ¼ dígitos para no mínimo 480.000 contagens. Medida simultânea de pelo menos 3 parâmetros como por exemplo, DC + AC + Estatística. Taxa de amostragem de pelo menos 200 medidas por segundo. Faixas de medida de tensão DC de 400 mV, 4 V, 40 V, 400 V e 1000 V com método de medida por conversor analógico / digital sigma delta, impedância de entrada mínima de 10 MOhms, resolução de 0,001 mV, precisão básica de 0,015% + 0,002 mV para faixa de 400 mV, CMRR melhor ou igual a 120 dB (< 500 V), SMRR melhor ou igual a 60 dB (50 ou 60 Hz, +/-1% e 5 medidas por segundo) e proteção de sobrecarga de 1000 V em todas as faixas. Faixas de medida de tensão AC de 400 mV, 4 V, 40 V, 400 V e 750 V com método de medida True RMS com acoplamento AC, impedância de entrada mínima de 1 MOhms, frequência de 10 Hz a 100 kHz, resolução de 0,001 mV, precisão básica de 0,3% + 0,05 mV para faixa de 40 V / 45 Hz a 20 kHz, fator de crista máximo de 10, CMRR melhor ou igual a 60 dB (< 60 Hz) e proteção de sobrecarga de 750 V RMS em todas as faixas. Faixas de medida de resistência de 400 Ohms, 4kOhms, 40 kOhms, 400 kOhms, 4 MOhms, 40 MOhms e 250 MOhms com medida a 2 ou 4 fios, resolução de 0,001 Ohms, precisão básica de 0,015% + 0,002 Ohms na faixa de 4 kOhms e proteção de sobrecarga de 1000 V em todas as faixas. Faixas de medida de corrente DC de 20 mA, 200 mA, 2 A e 10 A com resolução de 0,0001 mA, precisão básica de 0,05% + 0,010 mA para faixas de 20 mA e 200 mA e proteção de sobrecarga com fusível de 10 A / 250 V. Faixas de medida de corrente AC de 20 mA, 200 mA, 2 A e 10 A com resolução de 0,0001 mA, frequência de 20 Hz a 10 kHz (exceto faixa 10 A), precisão básica de 0,5% + 0,05 mA para faixa de 200 mA / 40 Hz a 1 kHz e proteção de sobrecarga com fusível de 10 A / 250 V. Faixa de teste de continuidade e teste de diodo com tensão de 5 V e corrente de 1 mA, com proteção de sobrecarga de 1000 V. Função de medida de frequência como segunda medida nas faixas de tensão AC de 5 Hz a 700 kHz e corrente AC de 5 Hz a 5 kHz, com precisão de 0,01% ou melhor e resolução de 1 Hz, 10 Hz ou 100 Hz para tempo de medida respectivamente de 1 s, 100 ms ou 10 ms. Função de medida de capacitância com faixas de 5nF, 50 nF, 500 nF, 5 uF, 50 uF e 500 uF com precisão básica de 1,0% + 0,5 nF na faixa de 500 nF. Função de medida de temperatura com método de medida de resistência, sensores tipo PT100, PT500 e PT1000, conexão 2 ou 4 fios e proteção de sobrecarga de 1000 V. Funções matemáticas incluindo no mínimo: Estatística com mínimo, máximo, média e desvio padrão; Medida relativa com tecla de nulo (NULL) e offset via teclado; Logarítmico com dB (referência pelo teclado) e dBm (impedância de referência selecionável). Taxa de medida selecionável entre lenta, média e rápida para as medidas de tensão AC / DC, corrente AC / DC, resistência (2 / 4 fios), frequência e teste de diodo, continuidade e temperatura. Função registrador de dados (data logging) com número máximo de 50.000 medidas na memória interna (externo depende da capacidade da memória USB), taxa de registro entre 5ms a 3.600 s (dependo da função). Interfaces USB 2.0 e Ethernet 10/100. Alimentação 115 / 230 VAC +/- 10%, 50 / 60 Hz. Consumo máximo 25 W. Temperatura de operação de 0 a 55°C. Categoria de medida CAT II 600 V e CAT I 1000 VDC / 750 VAC RMS. Conformidade EMC com padrão DIN EN 61326-1 / DIN EN 55011. Conformidade de segurança DIN EN 61010-1, CAN / CSA-C22.2 No. 61010-1-12. Dimensões com altura entre 80 e 100 mm x largura entre 200 e 250 mm x profundidade entre 250 e 300 mm. Peso não superior a 3 kg.	R\$ 15.353,86	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1632	Material	PERMANENTE	235148	MULTÍMETRO	MULTÍMETRO, TENSÃO 1.000, TENSÃO AC 750, CORRENTE DC 20, CORRENTE AC 20, RESISTÊNCIA 20, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DISPLAY DIGITAL/CAPACITÂNCIA 4N/TESTE DE DIODO	R\$ 350,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1730	Material	PERMANENTE	240551	MULTÍMETRO	Multímetro, tensão: ac,cd 1000 v, corrente dc: 10 a, corrente ac: 10 a, resistência: 50 ohms, frequência: 5 khz, características adicionais: true rms , categoria iii , precisão básica de, capacitância: 5000 uf, temperatura: -50°c a 1300°c	R\$ 7.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2546	Material	PERMANENTE	355368	MULTÍMETRO	MULTÍMETRO, TENSÃO:1.000 V, TENSÃO AC:750 V, CORRENTE DC:10 A, RESISTÊNCIA:200 OHM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DISPLAY LCD 3 1/2 DÍGITOS, TESTE DIODO, TRANSISTOR, TIPO:DIGITAL, TEMPERATURA:0 A 50 ºC, FUNCIONAMENTO:BATERIA 9V	R\$ 2.198,77	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2545	Material	PERMANENTE	355368	MULTÍMETRO	MULTÍMETRO, TENSÃO:1.000 V, TENSÃO AC:750 V, CORRENTE DC:10 A, RESISTÊNCIA:200 OHM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DISPLAY LCD 3 1/2 DÍGITOS, TESTE DIODO, TRANSISTOR, TIPO:DIGITAL, TEMPERATURA:0 A 50 ºC, FUNCIONAMENTO:BATERIA 9V	R\$ 3.141,10	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1954	Material	PERMANENTE	263583	MULTÍMETRO	MULTÍMETRO, TENSÃO:600 V, CORRENTE DC:10 A, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DISPLAY DIGITAL/TESTE DIODO/CONTINUIDADE/ MEDIDOR, SENSIBILIDADE:20 MOHMS, AC/DC	R\$ 186,67	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1190	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	MUREXIDA PA / ACS (CI.56085), (FRASCO DE 25 G)	R\$ 65,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4099	Material	CONSUMO	347886	Naftaleno	Naftaleno, aspecto físico: esferas brancas, de odor característico, peso molecular: 128,17 g.mol, fórmula química: c10h8, grau de pureza: pureza em torno de 95%, número de referência química: cas 91-20-3. Frasco com 100 g.	R\$ 140,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2041	Material	CONSUMO	273167	medicamentos	Nebacetin pomada 50g	R\$ 419,85	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	2048	Material	CONSUMO	273711	medicamentos	Nimesulida, dosagem: 100 mg	R\$ 145,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1449	Material	CONSUMO	214168	niple para tubos canos - roscável, material pvc - cloreto de polivinila, diâmetro 1/2, comprimento t	niple para tubos canos - roscável, material pvc - cloreto de polivinila, diâmetro 1/2, comprimento total 41, diâmetro anel 7, peso 11, normas técnicas nbr 5.648	R\$ 29,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1450	Material	CONSUMO	214169	niple para tubos canos - roscável, material pvc - cloreto de polivinila, diâmetro 3/4, comprimento t	niple para tubos canos - roscável, material pvc - cloreto de polivinila, diâmetro 3/4, comprimento total 45,50, diâmetro anel 8,50, peso 16, normas técnicas nbr 5.648	R\$ 39,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	891	Material	PERMANENTE	150515	Livro	NISE, Norman S.Engenharia de sistemas de controle.7ª ed. LTC, 2017. ISBN: 978-8521634355	R\$ 1.737,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	2654	Material	CONSUMO	374389	NITRATO DE ALUMÍNIO	NITRATO DE ALUMÍNIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS BRANCOS, PESO MOLECULAR 375,13, FÓRMULA QUÍMICA AL(NO3)3•9H2O (NONAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98,5, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7784-27-2 (Frasco de 1 KG)	R\$ 80,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1191	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	NITRATO DE AMONIO PA / ACS (FRASCO 500 G)	R\$ 86,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2529	Material	CONSUMO	353053	NITRATO DE BISMUTO	nitrate de bismuto, aspecto físico cristal branco, higroscópico, fórmula química bi(no3)3.5h2o (pentahidratado), peso molecular 485,07, teor de pureza pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 10035-06-0 (Frasco de 100 G)	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2701	Material	CONSUMO	384470	NITRATO DE CÁDMIO	nitrate de cádmio, aspecto físico pó branco, inodoro, fórmula química cd(no3)2.4h2o (tetra hidratado), peso molecular 308,48, grau de pureza pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 10022-68-1 (Frasco de 500 g)	R\$ 89,70	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1192	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	NITRATO DE CHUMBO II, SÓLIDO, PUREZA MÍNIMA 99% (FRASCO DE 100 G)	R\$ 84,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2817	Material	CONSUMO	400840	NITRATO DE COBALTO	NITRATO DE COBALTO, ASPECTO FÍSICO PÓ VERMELHO CRISTALINO, LEVE ODOR DE ÁCIDO NÍTRICO, FÓRMULA QUÍMICA CO(NO3)2.6H2O (COBALTO II) - HEXAHIDRATADO, PESO MOLECULAR 291,03, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10026-22-9 (Frasco de 500 G)	R\$ 400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2476	Material	CONSUMO	347395	NITRATO DE COBRE II	NITRATO DE COBRE II, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL AZUL, FÓRMULA QUÍMICA CU(NO3)2.3H2O, PESO MOLECULAR 241,60, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10031-43-3 (Frasco de 500 G)	R\$ 45,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2577	Material	CONSUMO	359013	NITRATO DE CROMO	NITRATO DE CROMO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL AZUL A VIOLETA (ROXO), COMPOSIÇÃO QUÍMICA CR(NO3)3.9H2O (CROMO III) - NONAHIDRATADO, PESO MOLECULAR 400,15, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7789-02-8 (Frasco de 250 g)	R\$ 300,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2576	Material	CONSUMO	358986	NITRATO DE MAGNÉSIO	Nitrato de Magnésio Hexahidratado P.A. (Frasco de 500g)	R\$ 90,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2578	Material	CONSUMO	359023	NITRATO DE MANGANÊS	NITRATO DE MANGANÊS, ASPECTO FÍSICO CRISTAL ROSA, FÓRMULA QUÍMICA MN(NO3)2.4H2O (MANGANÊS II) - TETRAHIDRATADO, PESO MOLECULAR 251,01, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 20694-39-7 (Frasco de 250 g)	R\$ 250,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1193	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	NITRATO DE MERCURIO II (ICO) PA / ACS (FRASCO DE 100 G)	R\$ 711,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2573	Material	CONSUMO	357906	NITRATO DE MERCÚRIO I	NITRATO DE MERCÚRIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO, BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, FÓRMULA QUÍMICA HG2(NO3)2.2H2O (NITRATO MERCUROSO DIHIDRATADO), PESO MOLECULAR 561,22, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7782-86-7 (Frasco de 100 g)	R\$ 3.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2574	Material	CONSUMO	357907	NITRATO DE MERCÚRIO II	NITRATO DE MERCÚRIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO, INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, FÓRMULA QUÍMICA HG(NO3)2.H2O (NITRATO MERCÚRICO MONOHIDRATADO), PESO MOLECULAR 342,59, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7783-34-8 (Frasco de 100 g)	R\$ 1.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2572	Material	CONSUMO	357903	NITRATO DE NÍQUEL	NITRATO DE NÍQUEL, ASPECTO FÍSICO CRISTAL VERDE HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 290,81, FÓRMULA QUÍMICA NI(NO3)2.6H2O (HEXAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 13478-00-7 (Frasco de 500 g)	R\$ 105,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1194	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	NITRATO DE POTÁSSIO PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 62,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2164	Material	CONSUMO	291951	NITRATO DE PRATA	NITRATO DE PRATA	R\$ 4.100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1195	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	NITRATO DE PRATA PA / ACS (FRASCO DE 100 G)	R\$ 1.194,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2580	Material	CONSUMO	359280	NITRATO DE ZINCO	NITRATO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, LEVE ODOR NÍTRICO, FÓRMULA QUÍMICA $Zn(NO_3)_2 \cdot 6H_2O$ (HEXAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 297,49, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10196-18-6 (Frasco de 500 g)	R\$ 28,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1196	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	NITRATO FERRICO (9H2O) (FRASCO DE 250 G)	R\$ 208,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1197	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	NITRITO DE SÓDIO PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 14,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	892	Material	PERMANENTE	150515	Livro	NORTON, R. Cinemática e dinâmica dos mecanismos. Porto Alegre:Ed. AMGH, 2010 ISBN: 978-8563308191	R\$ 1.070,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	893	Material	PERMANENTE	150515	Livro	NORTON, R. L. Projeto de máquinas. Uma abordagem Integrada. 4. ed. Porto Alegre: Bookman, 2013. 1030 p. ISBN: 9788582600221	R\$ 1.260,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	598	Material	PERMANENTE	98191	T.I	Notebook (Padrão) Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Processador intel de 7 geração ou similar; 8GB, DDR4, 2400MHz ; Disco rígido (HD) de 500 Gb no mínimo; Tela LED HD (1366 x 768) de 14 polegadas, com antirreflexo ; Teclado - em Português (Brasil); Placa de rede Wireless; VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 10.695,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4102	Material	CONSUMO	347746	Tiossulfato de sódio pentahidratado PA (1 Kg)	O Tiossulfato de sódio Pentahidratado é um composto químico de fórmula $Na_2S_2O_3 \cdot 5H_2O$ Fórmula molecular: $Na_2S_2O_3$ Massa molar: 158.09774 g/mol Aparência: Cristais brancos Densidade: 1,67 g·cm ⁻³ (20 °C), sólido [1] Ponto de fusão: 45-50 °C (pentaidrato)[2] Ponto de ebulição: decompõe-se a 300 °C[1] Solubilidade em água: muito solúvel (701 g·l ⁻¹ a 20 °C)[1]	R\$ 150,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1717	Material	CONSUMO	239381	VASO SANITARIO	OBTURADOR DE BORRACHA P/CAIXA ACOPLADA DE VASO SANITÁRIO	R\$ 1.682,46	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2602	Material	CONSUMO	362345	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, MATERIAL ARMAÇÃO:ARMAÇÃO EM AÇO REVESTIDO DE POLIPROPILENO, MATERIAL LENTE:LENTE EM ACRÍLICO TRANSPARENTE, INCOLOR, TIPO LENTE:ANTI-EMBAÇANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AJUSTE E REGULAGEM LATERAL, ESTERELIZÁVEL A FRIO, TAMA	R\$ 142,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1626	Material	CONSUMO	234328	Óculos proteção sobreposição	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, MATERIAL ARMAÇÃO:POLICARBONATO, MATERIAL LENTE:POLICARBONATO, TIPO LENTE:ANTI-EMBAÇANTE, INFRADURA, EXTRA ANTI-RISCO, MODELO LENTES:SOBREPOSIÇÃO (P/SER USADO SOBRE ÓCULOS GRADUADOS)	R\$ 1.620,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1606	Material	CONSUMO	233469	Óculos proteção	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, MATERIAL ARMAÇÃO:POLICARBONATO, MATERIAL LENTE:POLICARBONATO, TIPO LENTE:ANTIEMBASSANTE E ANTICHAMA, MODELO LENTES:ACOPLÁVEIS AO ROSTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM CORDÃO ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO NA CABEÇA	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2251	Material	CONSUMO	308005	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, MATERIAL LENTE:POLICARBONATO, TIPO LENTE:ANTIEMBAÇANTE, MODELO LENTES:SOBREPOSIÇÃO (P/SER USADO SOBRE ÓCULOS GRADUADOS), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:REFIL/PROTEÇÃO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA	R\$ 769,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2250	Material	CONSUMO	308005	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, MATERIAL LENTE:POLICARBONATO, TIPO LENTE:ANTIEMBAÇANTE, MODELO LENTES:SOBREPOSIÇÃO (P/SER USADO SOBRE ÓCULOS GRADUADOS), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:REFIL/PROTEÇÃO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA	R\$ 256,40	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4103	Material	CONSUMO	312490	Óculos de Proteção, com lentes em policarbonato de cor Alaranjadas,	Óculos de Proteção, com lentes em policarbonato de cor Alaranjadas, de hastes flexíveis e emborrachadas. Para proteção durante uso de equipamento de Fotopolimerização, Luz LED ou Clareamento - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 1.071,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	1063	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Óculos de proteção; com lente em policarbonato incolor, com proteção UVA e UVB, antiembaçante; hastes em nylon, com ajuste telescópico; deve conter cordão de segurança e embalagem plástica.	R\$ 50,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1605	Material	CONSUMO	233469	óculos de segurança.	óculos de segurança.	R\$ 98,08	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1045	Material	CONSUMO	151039	ÓCULOS PROTEÇÃO	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO POLICARBONATO E NYLON, TIPO PROTEÇÃO LATERAL, MATERIAL PROTEÇÃO POLICARBONATO, TIPO LENTE ANTI-RISCO, ANTI-EMBAÇANTE, COR LENTE INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM CORDÃO DE SEGURANÇA, HASTES DE COR PRETA, MATERIAL LENTE POLICARBONATO. (MARCA SUGERIDA: DANNY OU SIMILAR)	R\$ 350,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1044	Material	CONSUMO	151039	ÓCULOS PROTEÇÃO	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO POLICARBONATO E NYLON, TIPO PROTEÇÃO LATERAL, MATERIAL PROTEÇÃO POLICARBONATO, TIPO LENTE ANTI-RISCO, ANTI-EMBAÇANTE, COR LENTE INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM CORDÃO DE SEGURANÇA, HASTES DE COR PRETA, MATERIAL LENTE POLICARBONATO. (MARCA SUGERIDA: DANNY OU SIMILAR)	R\$ 350,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1523	Material	CONSUMO	221262	ÓCULOS DE PROTEÇÃO	ÓCULOS PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO: NÁILON FLEXÍVEL, TIPO PROTEÇÃO: LATERAL/FRONTAL, MATERIAL PROTEÇÃO: TELA METÁLICA, TIPO AJUSTE HASTE: FRIO, TIPO LENTE: RESIST, COR LENTE: INCOLOR, COR LENTE EXTERNA: VERDE TON. 6, APLICAÇÃO: SOLDA OXI-ACETILENO E PROTEÇÃO EM GE	R\$ 750,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	894	Material	PERMANENTE	150515	Livro	OGATA, K. Engenharia de Controle Moderno. 5ª Edição. 2010. Editora: Pearson 2010. ISBN 978-8576058106	R\$ 1.470,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1261	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Óleo de corte para metais, indicado para as operações de rosquear, fresar, furar, mandrilar, alargar, acabar, embalado em lata com 500ml. Referência: Quimatic, Machão Total ou equivalente.	R\$ 171,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1547	Material	CONSUMO	226392	ÓLEO LUBRIFICANTE AUTOMOTIVO	ÓLEO LUBRIFICANTE AUTOMOTIVO, COMPOSIÇÃO: BÁSICA, TIPO: SAE 20W/50, NÍVEL DESEMPENHO API: SF, TIPO USO: NÃO APLICÁVEL, APLICAÇÃO: MOTOR MOTO 4 TEMPOS	R\$ 80,64	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	779	Material	CONSUMO	150376	ÓLEO LUBRIFICANTE	ÓLEO LUBRIFICANTE SPRAY, PARA PARTE INTERNA DE TURBINAS, MICROMOTORES E INSTRUMENTOS, EMBALAGEM COM 200ML.	R\$ 94,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4104	Material	CONSUMO	246952	Óleo Lubrificante Spray	Óleo Lubrificante Spray, para parte interna de turbinas, micromotores e instrumentos, Unispray - Embalagem com 200ml.	R\$ 208,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	778	Material	CONSUMO	150376	ÓLEO LUBRIFICANTE	ÓLEO LUBRIFICANTE, APRESENTAÇÃO LÍQUIDO, TIPO USO LUBRIFICANTE E ANTICORROSIVO, ORIGEM MINERAL, VISCOSIDADE ISO 68, USO COMPRESSORES E BOMBAS HIDRÁULICAS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICANTE CAPELA, APLICAÇÃO LUBRIFICAÇÃO DE COMPRESSORES/SISTEMAS	R\$ 275,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1997	Material	CONSUMO	267713	medicamentos	Omeprazol, concentração: 40 mg	R\$ 1.859,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	1042	Material	CONSUMO	151037	Organizador de Cabo	Organizador de cabo, espessura: 1,5 cm., comprimento: 1,5m., cor preto	R\$ 695,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1043	Material	CONSUMO	151037	Organizador de Cabo	Organizador de cabo, espessura: 2 cm., comprimento: 1,5m., cor preto	R\$ 324,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	767	Material	CONSUMO	150278	ORGANIZADOR DE MESA	Organizador de mesa em acrílico, 7 divisões, com compartimento para lápis, clips e lembretes. Cor: fumê	R\$ 1.560,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4105	Material	CONSUMO	443248	Organizador plástico / Caixa organizadora com 30 gavetas em polipropileno;	Organizador plástico / Caixa organizadora com 30 gavetas em polipropileno;Comprimento do organizador para ferramentas:500,0 mm; Largura do organizador para ferramentas:160,0 mm; Altura do organizador para ferramentas:250,0 mm; Material do organizador para ferramentas:Polipropileno ; Cor do organizador para ferramentas:Preto/amarelo com bandejas transparentes; Capacidade de carga (kgf):Apoiado: 20 kgf / Pendurado: 10 kgf	R\$ 1.120,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	763	Material	CONSUMO	150278	ORGANIZADOR	Organizador plástico com 11 divisões, 1 trava, cantos emborrachados, 1 bandeja e capacidade para 3 kg; comprimento do organizador para ferramentas: 170,0 mm; Largura do organizador para ferramentas: 125,0 mm; Altura do organizador para ferramentas: 65,0mm; Material do organizador para ferramentas: Polipropileno com cantos emborrachados; Cor do organizador para ferramentas: Transparente e amarelo; Capacidade de carga: 3 kg.	R\$ 114,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	764	Material	CONSUMO	150278	ORGANIZADOR	ORGANIZADOR PLÁSTICO COM ALÇA PARA TRANSPORTE E 9 COMPARTIMENTOS MÓVEIS; COMPRIMENTO DO ORGANIZADOR PARA FERRAMENTAS: 380,0 MM; LARGURA DO ORGANIZADOR PARA FERRAMENTAS: 340,0 MM; ALTURA DO ORGANIZADOR PARA FERRAMENTAS: 110,0 MM; MATERIAL DO ORGANIZADOR PARA FERRAMENTAS: POLIPROPILENO; COR DO ORGANIZADOR PARA FERRAMENTAS: PRETO/AMARELO E TRANSPARENTES; CAPACIDADE DE CARGA: 17 KG	R\$ 292,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	765	Material	CONSUMO	150278	ORGANIZADOR	ORGANIZADOR PLÁSTICO POSSUI 64 GAVETAS, 4 SUPORTES PARA PAREDE E CAPACIDADE PARA 13 KG; COMPRIMENTO DO ORGANIZADOR PARA FERRAMENTAS: 505,0 MM; LARGURA DO ORGANIZADOR PARA FERRAMENTAS: 160,0 MM; ALTURA DO ORGANIZADOR PARA FERRAMENTAS: 400,0 MM; MATERIAL DO ORGANIZADOR PARA FERRAMENTAS: POLIPROPILENO; COR DO ORGANIZADOR PARA FERRAMENTAS: PRETO/ AMARELO COM BANDEJAS TRANSPARENTE; CAPACIDADE DE CARGA: 13 KG ;	R\$ 3.010,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2179	Material	PERMANENTE	293965	ORGANIZADOR	ORGANIZADOR, MATERIAL:PLÁSTICO, CAPACIDADE:26,50 L, TRANSMITÂNCIA:TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TAMPA, COR TAMPA:VARIADA	R\$ 24,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2181	Material	PERMANENTE	293968	ORGANIZADOR	ORGANIZADOR, MATERIAL:PLÁSTICO, CAPACIDADE:4,30 L, TRANSMITÂNCIA:TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TAMPA, COR TAMPA:VARIADA	R\$ 24,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2180	Material	PERMANENTE	293967	ORGANIZADOR	ORGANIZADOR, MATERIAL:PLÁSTICO, CAPACIDADE:56,10 L, TRANSMITÂNCIA:TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TAMPA, COR TAMPA:VARIADA	R\$ 24,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2564	Material	PERMANENTE	357051	ORGANIZADOR	ORGANIZADOR, MATERIAL:PVC RÍGIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ACOMPANHA: KIT COM 6 PASTAS SUSPENSAS E VISOR, COMPRIMENTO:425 MM, LARGURA:150 MM, ALTURA:270 MM, COR:CRISTAL	R\$ 24,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	490	Material	PERMANENTE	42528	Osciloscópio Digital	Osciloscópio Digital: Estado da arte com largura de banda de 200 / 350 / 500 MHz / 1 GHz, taxa de amostragem em tempo real de 5 Gsample / s, display de 8,5" XGA de alta resolução (1024 x 768 pixels), comprimento máximo de memória de 20 Mpontos, alta sensibilidade de até 1 mV / div, 2 ou 4 canais de entrada, múltiplas funcionalidades e preço competitivo.	R\$ 20.803,35	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2184	Material	PERMANENTE	295484	OSCIOSCÓPIO	OSCIOSCÓPIO, MATERIAL CORPO:PLÁSTICO, MATERIAL REVESTIMENTO EXTERNO:PLÁSTICO, TIPO:DIGITAL, TIPO TELA:COLORIDA(LCD/VGA), LARGURA FAIXA:200 MHZ, QUANTIDADE CANAIS:4 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MÓDULO DE COMUNICAÇÃO, ALIMENTAÇÃO, CA, CC, GND, PRECISÃO:	R\$ 56.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2055	Material	PERMANENTE	274871	OSCIOSCÓPIO	OSCIOSCÓPIO, TIPO:DIGITAL, LARGURA FAIXA:250 MHZ, QUANTIDADE CANAIS:2 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TAXA AMOSTRAGEM 200 MS/A, INTERFACE:USB RS232 E PARALELA	R\$ 588,92	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1198	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	OXALATO DE SODIO PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 49,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2200	Material	CONSUMO	299875	OXÍMETRO DIGITAL, TIPO:PORTÁTIL, FAIXA MEDIÇÃO OXIGÊNIO:0 A 199 PER, TOLERÂNCIA MÁXIMA ERRO MEDIÇÃO:1% PARA 0,1 MG/L, FAIXA TEMPERATURA:-5 A 45 ºC, TIPO CORREÇÃO PRESSÃO ATMOSFÉRICA:MANUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MOSTRADOR LCD, TEMPO REAÇÃO MÁX. 10S, MEMÓRIA MIN.	OXÍMETRO DIGITAL, TIPO:PORTÁTIL, FAIXA MEDIÇÃO OXIGÊNIO:0 A 199 PER, TOLERÂNCIA MÁXIMA ERRO MEDIÇÃO:1% PARA 0,1 MG/L, FAIXA TEMPERATURA:-5 A 45 ºC, TIPO CORREÇÃO PRESSÃO ATMOSFÉRICA:MANUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MOSTRADOR LCD, TEMPO REAÇÃO MÁX. 10S, MEMÓRIA MIN.	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	269	Material	CONSUMO	4413	Painéis para exibição de pôsteres: tipo vertical dupla face, laminados na cor branca, a serem montad	Painéis para exibição de pôsteres: tipo vertical dupla face, laminados na cor branca, a serem montados em forma de V tendo cada painel 1,0 x 2,0m (largura x altura) e iluminação	R\$ 12.500,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	265	Material	PERMANENTE	4413	LOCACAO DE MATERIAIS PERMANENTES	Painéis para exibição de pôsteres: tipo vertical dupla face, laminados na cor branca, a serem montados em forma de V tendo cada painel 1,0 x 2,0m (largura x altura) e iluminação	R\$ 690,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	2919	Material	CONSUMO	408666	PAINEL EXPOSITOR, MATERIAL:ACRÍLICO CRISTAL, ALTURA:30 CM, LARGURA:22 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	PAINEL EXPOSITOR, MATERIAL:ACRÍLICO CRISTAL, ALTURA:30 CM, LARGURA:22 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM FITA DUPLA FACE, ESPESURA:3 MM	R\$ 1.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens – necessários – para realização de atividades fim e meio.
153010	1952	Material	PERMANENTE	263402	PALETEIRA	PALETEIRA, MATERIAL:AÇO, MATERIAL RODA:NYLON, CAPACIDADE CARGA:ATÉ 3.000 KG, COMPRIMENTO GARFO:1.000/1.150 MM, LARGURA GARFO:530/680 MM, TIPO:RODAGEM TANDEM, ALTURA GARFO ELEVADO:180 MM, ALTURA GARFO ABAIXADO:80 MM, APLICAÇÃO:TRANSPORTE CARGA	R\$ 1.800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2841	Material	CONSUMO	407146	PANO DE POLIMENTO	PANO LIMPEZA, MATERIAL:FIBRAS SINTÉTICAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FIXAÇÃO MAGNÉTICA POR MEIO DE MANTA MALEÁVEL, APLICAÇÃO:POLIMENTO METALOGRAFICO, DIÂMETRO:200 MM	R\$ 1.600,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2842	Material	CONSUMO	407147	PANO DE POLIMENTO	PANO LIMPEZA, MATERIAL:NÁILON ALTA DURABILIDADE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FIXAÇÃO MAGNÉTICA POR MEIO DE MANTA MALEÁVEL, APLICAÇÃO:POLIMENTO METALOGRAFICO, DIÂMETRO:200 MM	R\$ 1.600,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2797	Material	CONSUMO	397545	PANO DE POLIMENTO	PANO LIMPEZA, MATERIAL:VELUDO SINTÉTICO, APLICAÇÃO:POLIMENTO METALOGRAFICO COM ALUMINA, DIÂMETRO:200 MM	R\$ 1.800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2277	Material	CONSUMO	317127	PAPEL A4, MATERIAL:PAPEL ALCALINO, COMPRIMENTO:297 MM, LARGURA:210 MM, APLICAÇÃO:IMPRESSORA LASER E	PAPEL A4, MATERIAL:PAPEL ALCALINO, COMPRIMENTO:297 MM, LARGURA:210 MM, APLICAÇÃO:IMPRESSORA LASER E JATO DE TINTA, GRAMATURA:75 G/M2, COR:BRANCA	R\$ 8.750,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2069	Material	CONSUMO	278462	PAPEL AUTOADESIVO	Papel autoadesivo transparente. Material: plástico, tipo de referência: contact. largura: 45 cm. Rolo de 25m.	R\$ 532,29	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	4106	Material	CONSUMO	234163	Papel cartão fosco PRETO 50x70, 240g/m2, Pacote com 10 unidades	Papel cartão fosco PRETO 50x70, 240g/m2, Pacote com 10 unidades	R\$ 165,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4107	Material	CONSUMO	259512	Cartolina	PAPEL CARTOLINA, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:150 G/M2, COR:AZUL CLARO, COMPRIMENTO:660 MM, LARGURA:480 MM, TIPO:COMUM	R\$ 10,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1920	Material	CONSUMO	259512	PAPEL CARTOLINA, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:150 G/M2, COR:AZUL CLARO, COMPRIMENTO:660 MM,	PAPEL CARTOLINA, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:150 G/M2, COR:AZUL CLARO, COMPRIMENTO:660 MM, LARGURA:480 MM, TIPO:COMUM	R\$ 10,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	4108	Material	CONSUMO	203790	Cartolina	PAPEL CARTOLINA, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:180 G/M2, COR:BRANCA, COMPRIMENTO:330 MM, LARGURA:220 MM	R\$ 10,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1399	Material	CONSUMO	203790	PAPÉL CARTOLINA, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:180 G/M2, COR:BRANCA, COMPRIMENTO:330 MM, LARGURA:220 MM	PAPÉL CARTOLINA, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:180 G/M2, COR:BRANCA, COMPRIMENTO:330 MM, LARGURA:220 MM	R\$ 10,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	4109	Material	CONSUMO	203797	Cartolina	PAPÉL CARTOLINA, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:190 G/M2, COR:AZUL, COMPRIMENTO:660 MM, LARGURA:500 MM	R\$ 10,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1400	Material	CONSUMO	203797	PAPÉL CARTOLINA, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:190 G/M2, COR:AZUL, COMPRIMENTO:660 MM, LARGURA:500 MM	PAPÉL CARTOLINA, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:190 G/M2, COR:AZUL, COMPRIMENTO:660 MM, LARGURA:500 MM	R\$ 10,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	4110	Material	CONSUMO	203798	Cartolina	PAPÉL CARTOLINA, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:190 G/M2, COR:VERDE, COMPRIMENTO:660 MM, LARGURA:500 MM	R\$ 10,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1401	Material	CONSUMO	203798	PAPÉL CARTOLINA, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:190 G/M2, COR:VERDE, COMPRIMENTO:660 MM, LARGURA:500 MM	PAPÉL CARTOLINA, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:190 G/M2, COR:VERDE, COMPRIMENTO:660 MM, LARGURA:500 MM	R\$ 10,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	243	Material	CONSUMO	1023	PAPÉL CARTOLINA	Papel cartolina: Tamanho: 66,0 cm x 50,0 cm. Gramatura: 150 g/m2. Cor: amarelo canário. Pacote com 100 folhas	R\$ 10,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	244	Material	CONSUMO	1023	PAPÉL CARTOLINA	Papel cartolina: Tamanho: 66,0 cm x 50,0 cm. Gramatura: 150 g/m2. Cor: azul "bebê". Pacote com 100 folhas	R\$ 10,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	245	Material	CONSUMO	1023	PAPÉL CARTOLINA	Papel cartolina: Tamanho: 66,0 cm x 50,0 cm. Gramatura: 150 g/m2. Cor: rosa "bebê". Pacote com 100 folhas	R\$ 10,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2153	Material	CONSUMO	289971	Papel	Papel color set, cor variada, aplicação confecção de cartazes, comprimento 60, largura 45, gramatura 120	R\$ 199,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1885	Material	CONSUMO	256647	Papel	Papel couchê, material celulose vegetal, cor branca, gramatura 170, tipo liso, comprimento 297, aplicação confecção de folders e convites, tratamento superficial caulim e aglutinante, largura 210, características adicionais tamanho a4	R\$ 100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	4111	Material	CONSUMO	203547	Papel de Carbono Contacto Film, Dupla face (vermelho e preto)	Papel de Carbono Contacto Film, Dupla face (vermelho e preto) - Embalagem com 12 unidades.	R\$ 6.906,24	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressurgir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	1199	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PAPÉL DE FILTRO QUALITATIVO REDONDO COM GRAMATURA DE 80 G/M2; DIÂMETRO: 150 MM - CAIXA COM 100 UNIDADES	R\$ 56,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2888	Material	CONSUMO	408326	Papel de filtro qualitativo; gramatura: 80 g	Papel de filtro qualitativo; gramatura: 80 g; dimensões mínimas - largura: entre 40 e 50 cm x comprimento: entre 40 - 50 cm. Pacote com 100 unidades.	R\$ 625,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1200	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PAPEL DE FILTRO QUANTITATIVO FAIXA PRETA- FILTRAGEM RÁPIDA DIÂMETRO DE 150 MM -CAIXA COM 100 UNIDADES	R\$ 180,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2887	Material	CONSUMO	408319	PAPEL DE FILTRO	PAPEL DE FILTRO, TIPO:QUALITATIVO, DIÂMETRO:CERCA DE 100 MM	R\$ 24,67	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2886	Material	CONSUMO	408318	PAPEL DE FILTRO	PAPEL DE FILTRO, TIPO:QUALITATIVO, DIÂMETRO:CERCA DE 150 MM	R\$ 8,54	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2885	Material	CONSUMO	408317	PAPEL DE FILTRO	PAPEL DE FILTRO, TIPO:QUALITATIVO, DIÂMETRO:CERCA DE 350 MM	R\$ 45,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2891	Material	CONSUMO	408330	PAPEL DE FILTRO	PAPEL DE FILTRO, TIPO:QUANTITATIVO, DIÂMETRO:CERCA DE 100 MM, TIPO FILTRAÇÃO:FILTRAÇÃO LENTA	R\$ 27,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2890	Material	CONSUMO	408329	PAPEL DE FILTRO	PAPEL DE FILTRO, TIPO:QUANTITATIVO, DIÂMETRO:CERCA DE 100 MM, TIPO FILTRAÇÃO:FILTRAÇÃO MÉDIA	R\$ 34,12	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2889	Material	CONSUMO	408328	PAPEL DE FILTRO	PAPEL DE FILTRO, TIPO:QUANTITATIVO, DIÂMETRO:CERCA DE 100 MM, TIPO FILTRAÇÃO:FILTRAÇÃO RÁPIDA	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3213	Material	CONSUMO	424756	Papel de filtro 185mm	PAPEL DE FILTRO, TIPO:QUANTITATIVO, DIÂMETRO:CERCA DE 185 MM, TIPO FILTRAÇÃO:FILTRAÇÃO LENTA	R\$ 51,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3212	Material	CONSUMO	424755	Papel de filtro 330mm	PAPEL DE FILTRO, TIPO:QUANTITATIVO, DIÂMETRO:CERCA DE 330 MM, TIPO FILTRAÇÃO:FILTRAÇÃO LENTA	R\$ 80,04	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1201	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PAPEL DE TORNASSOL AZUL - CAIXA COM 100 TIRAS	R\$ 105,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3067	Material	CONSUMO	410420	PAPEL DE TORNASSOL C/ 100 TIRAS AZUL ACIDO	PAPEL DE TORNASSOL C/ 100 TIRAS AZUL ACIDO	R\$ 36,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3068	Material	CONSUMO	410421	PAPEL DE TORNASSOL C/ 100 TIRAS VERM. (ALCALINO BASICO)	PAPEL DE TORNASSOL C/ 100 TIRAS VERM. (ALCALINO BASICO)	R\$ 36,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1202	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PAPEL DE TORNASSOL VERMELHO - CAIXA COM 100 TIRAS	R\$ 105,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3109	Material	CONSUMO	412644	Papel Indicador - Tira Universal de pH. Faixa de medição: 0 -14	Papel Indicador - Tira Universal de pH. Faixa de medição: 0 -14; fabricado em PVC com o pH indicado pela combinação de 4 papéis indicadores. Caixa com 100 unidades.	R\$ 545,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1203	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PAPEL INDICADOR DE PH FAIXA DE PH: 0-14. MÉTODO DO TESTE: ESCALA COLORIMÉTRICA COM TEMPO DE RESPOSTA DE 1-10 MINUTOS. CAIXA COM 100 TIRAS	R\$ 273,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4112	Material	CONSUMO	414564	Papel Kraft folha 66 x 96 cm, 300g/m2	Papel Kraft folha 66 x 96 cm, 300g/m2	R\$ 40,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4113	Material	CONSUMO	266579	Papel milimetrado	PAPEL MILIMETRADO, MATERIAL:CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA:75 G/M2, FORMATO:A4.	R\$ 60,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1398	Material	CONSUMO	203593	PAPEL SULFITE	PAPEL SULFITE, MATERIAL CELULOSE VEGETAL, COR BRANCA, GRAMATURA 75 G/M2, COMPRIMENTO 297 MM, APLICAÇÃO FOTOCÓPIA, LARGURA 210 MM	R\$ 3.460,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	IT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1796	Material	CONSUMO	247478	PAPEL SULFITE	PAPEL SULFITE, MATERIAL CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA 75 G/M2, COMPRIMENTO 297 MM, LARGURA 210 MM, FORMATO A4	R\$ 18.400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1608	Material	CONSUMO	233742	PAPEL TIPO PARDO	Papel tipo PARDO, para embrulhar correspondências e/ou encapar caixas para serem enviadas pelos correios. Apresentação FOLHA, largura 66 cm, comprimento 96 cm, modelo liso, cor parda, gramatura 80g/m2. Pacote com 250 folhas.	R\$ 78,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1490	Material	CONSUMO	218323	PAQUÍMETRO DIGITAL, MATERIAL:PONTAS METAL DURO, RESOLUÇÃO:0,01 MM, PRECISÃO:+/- 0,02 MM, LEITURA:7,50 MM, APLICAÇÃO:MEDIÇÃO EXTERNA/INTERNA PROFUNDIDADE E RESSALTOS, ALIMENTAÇÃO:BATERIA 1,50 V, CAPACIDADE:200 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:INDICAÇÃO CARGA INSUFICIENTE BATERIA	PAQUÍMETRO DIGITAL, MATERIAL:PONTAS METAL DURO, RESOLUÇÃO:0,01 MM, PRECISÃO:+/- 0,02 MM, LEITURA:7,50 MM, APLICAÇÃO:MEDIÇÃO EXTERNA/INTERNA PROFUNDIDADE E RESSALTOS, ALIMENTAÇÃO:BATERIA 1,50 V, CAPACIDADE:200 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:INDICAÇÃO CARGA INSUFICIENTE BATERIA	R\$ 350,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	555	Material	PERMANENTE	70793	Paquímetro duplo digital - Para medição de dentes de engrenagens. Capacidade: 1-26 (módulo). Resolução: 0,01mm.	Paquímetro duplo digital - Para medição de dentes de engrenagens. Capacidade: 1-26 (módulo). Resolução: 0,01mm. Bicos de medição em metal duro, com alta resistência ao desgaste. Fabricado em aço inoxidável temperado.	R\$ 700,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	554	Material	PERMANENTE	70793	Paquímetro duplo digital - Para medição de dentes de engrenagens. Capacidade: 5-50 (módulo). Resolução: 0,01mm.	Paquímetro duplo digital - Para medição de dentes de engrenagens. Capacidade: 5-50 (módulo). Resolução: 0,01mm. Bicos de medição em metal duro, com alta resistência ao desgaste. Fabricado em aço inoxidável temperado.	R\$ 900,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2503	Material	PERMANENTE	349602	PAQUÍMETRO UNIVERSAL	PAQUÍMETRO UNIVERSAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE:0 - 150 MM, APLICAÇÃO:MEDIÇÃO EXTERNA/INTERNA E PROFUNDIDADE, TIPO ESCALA:MÉTRICA COM GRADUAÇÃO DE 0,05MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA CANHOTOS	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1879	Material	CONSUMO	254863	Par de Conexões tipo Garras de crocodilo para bateria, 20 A, abertura até 2,5 cm (preto e vermelho)	Par de Conexões tipo Garras de crocodilo para bateria, 20 A, abertura até 2,5 cm (preto e vermelho)	R\$ 50,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2391	Material	CONSUMO	338212	par de Luvas de proteção elétrica 1kV.	par de Luvas de proteção elétrica 1kV.	R\$ 798,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2676	Material	CONSUMO	378572	medicamentos	Paracetamol, composição: associado à clorfeniramina e fenilefrina, concentração: 400 mg + 4 mg + 4 mg.	R\$ 2.239,30	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	1998	Material	CONSUMO	267779	medicamentos	Paracetamol, dosagem comprimido: 750 mg - Paracetamol	R\$ 1.456,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	4114	Material	PERMANENTE	335346	Furadeira/Parafusadeira com Bat. Lítion 12V	Parafusadeira e Furadeira a Bateria 12V de Ion Lítio Bivolt mandril de 3/8" (10mm), velocidade variável e reversível, 18 ou mais níveis de torque e no mínimo 2 velocidades, luz para iluminação durante o trabalho, mandril de aperto rápido, bivolt. Deve acompanhar: 1 bateria 12V, carregador, alça para cinto.	R\$ 1.197,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	583	Material	PERMANENTE	91057	PARAFUSADEIRA	Parafusadeira e Furadeira com Impacto de 1/2 Pol. Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Bateria 20V Max Ion Lítio Bivolt com Maleta e 2 Baterias, Velocidades: 2 Posições de torque: 16 Mandril: 1/2 (13mm) Aperto rápido: Auto ajustável Velocidades sem carga: 0 - 450 / 0 - 1.500 Rpm Golpes por minuto: 0 - 7.650 / 0 - 25.500 Bpm Garantia: 1 ano	R\$ 1.159,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1908	Material	PERMANENTE	257472	PARAFUSADEIRA	PARAFUSADEIRA, TIPO:BATERIA 3,06 V, VELOCIDADE:REVERSÍVEL (HORÁRIO E ANTI-HORÁRIO), 180 RPM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PESO 500G E ENCAIXE SEXTAVADO 1/4, COMPONENTES:BATERIA, CARREGADOR DE BATERIA E PONTA-FENDA	R\$ 1.768,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1840	Material	PERMANENTE	250224	PARAFUSADEIRA	PARAFUSADEIRA, TIPO:PISTOLA ELETRÔNICA, VELOCIDADE:REVERSÍVEL, ROTAÇÃO:PROGRESSIVA ATÉ 650 RPM, POTÊNCIA:650 W, VOLTAGEM:110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ENCAIXE SEXTAVADO 1/4, ROSCA ATPE 8 MM	R\$ 997,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1839	Material	PERMANENTE	250224	PARAFUSADEIRA	PARAFUSADEIRA, TIPO:PISTOLA ELETRÔNICA, VELOCIDADE:REVERSÍVEL, ROTAÇÃO:PROGRESSIVA ATÉ 650 RPM, POTÊNCIA:650 W, VOLTAGEM:110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ENCAIXE SEXTAVADO 1/4, ROSCA ATPE 8 MM	R\$ 249,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1936	Material	CONSUMO	261158	Parafuso	Parafuso auto atarraxante, material aço baixo carbono, cabeça chata, tipo fenda simples, tamanho (diâmetro x comprimento) 4,5 x 45 mm.	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1929	Material	CONSUMO	260793	Parafuso	Parafuso auto atarraxante, material aço baixo carbono, cabeça chata, tipo fenda simples, tamanho (diâmetro x comprimento) 4,8 x 50 mm.	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2381	Material	CONSUMO	336530	Parafuso	Parafuso auto atarraxante, material aço baixo carbono, cabeça chata, tipo fenda simples, tamanho diâmetro: 5,0 x 50 mm.	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1442	Material	CONSUMO	212958	Parafuso	Parafuso auto atarraxante, material aço baixo carbono, cabeça chata, tipo fenda simples, tamanho diâmetro: 6,3 x 50 mm.	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2382	Material	CONSUMO	336530	Parafuso	Parafuso auto atarraxante, material aço baixo carbono, cabeça panela, tipo fenda simples, tamanho diâmetro: 5,5 x 50 mm.	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2613	Material	CONSUMO	364779	Parafuso cabeça panela	Parafuso auto atarraxante, material aço baixo carbono, cabeça panela, tipo fenda simples, tamanho diâmetro: 6,3 x 50 mm.	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2448	Material	CONSUMO	345584	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE CABEÇA CHATA	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE, MATERIAL AÇO CARBONO, TIPO CABEÇA CHATA, TIPO FENDAPHILLIPS, DIÂMETRO CORPO 4,80 MM, COMPRIMENTO 38 MM, APLICAÇÃO CARPINTARIA	R\$ 318,82	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2449	Material	CONSUMO	345585	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE CABEÇA PANELA	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE, MATERIAL AÇO CARBONO, TIPO CABEÇA PANELA, TIPO FENDA PHILLIPS, DIÂMETRO CORPO 4,80 MM, COMPRIMENTO 38 MM, APLICAÇÃO CARPINTARIA	R\$ 261,04	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2598	Material	CONSUMO	361257	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE 20 MM	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE, MATERIAL AÇO CARBONO, TRATAMENTO SUPERFICIAL CEMENTADO, TIPO CABEÇA CHATA, TIPO FENDA PHILLIPS, DIÂMETRO CORPO 3,50 MM, COMPRIMENTO 20 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXER/ROSCA AUTO CORTANTE TIPO CHIPBOARD, APLICAÇ	R\$ 327,53	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2596	Material	CONSUMO	360895	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE 25 MM	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE, MATERIAL AÇO CARBONO, TRATAMENTO SUPERFICIAL CEMENTADO, TIPO CABEÇA PANELA, TIPO FENDA PHILLIPS, DIÂMETRO CORPO 3,50 MM, COMPRIMENTO 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXER/ROSCA AUTO CORTANTE TIPO CHIPBOARD, APLICAÇ	R\$ 518,57	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	459	Material	CONSUMO	39950	PARAFUSO METÁLICO	Parafuso autobrocante, cabeça sextavada com 1. 1/2´	R\$ 780,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	677	Material	CONSUMO	138240	PARAFUSO ROSCA MADEIRA	Parafuso cabeça chata fenda reta; M4; passo 0,70; com 9 mm, material aço galvanizado.	R\$ 54,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2629	Material	CONSUMO	368695	parafuso cabeça chata, material aço, diâmetro nominal 4, comprimento nominal 45, características adi	parafuso cabeça chata, material aço, diâmetro nominal 4, comprimento nominal 45, características adicionais fenda philips	R\$ 779,52	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	460	Material	CONSUMO	39950	PARAFUSO MATERIAL AÇO BAIXO CARBONO, CABEÇA SEXTAVADA,	PARAFUSO MATERIAL AÇO BAIXO CARBONO, CABEÇA SEXTAVADA, TAMANHO DIÂMETRO: 10,0MM. EMBALAGEM COM CEM UNIDADES.	R\$ 517,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	717	Material	CONSUMO	150125	PARAFUSO PARA VASO SANITÁRIO, TAMANHO UNIVERSAL, COM BUCHA 12 MM (2 PEÇAS)	PARAFUSO PARA VASO SANITÁRIO, TAMANHO UNIVERSAL, COM BUCHA 12 MM (2 PEÇAS)	R\$ 468,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	461	Material	CONSUMO	39950	Parafuso sextavado 1/4" x 50mm. Com bucha	Parafuso sextavado 1/4" x 50mm. Com bucha	R\$ 78,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	462	Material	CONSUMO	39950	PARAFUSO SEXTAVADO, MATERIAL AÇO BAIXO CARBONO, TAMANHO DIÂMETRO: 8,0X50MM. EMBALAGEM COM CEM UNIDADES.	PARAFUSO SEXTAVADO, MATERIAL AÇO BAIXO CARBONO, TAMANHO DIÂMETRO: 8,0X50MM. EMBALAGEM COM CEM UNIDADES.	R\$ 756,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2814	Material	CONSUMO	400088	parafuso, material bicromatizado, comprimento 50, diâmetro 4, características adicionais fenda phili	parafuso, material bicromatizado, comprimento 50, diâmetro 4, características adicionais fenda philips, aplicação madeira	R\$ 452,32	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1783	Material	CONSUMO	245352	Parafusos fenda philips; cabeça chata; rosca auto atarraxante;zincado; tamanho 4,2 x 25mm.	Parafusos fenda philips; cabeça chata; rosca auto atarraxante;zincado; tamanho 4,2 x 25mm.	R\$ 260,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1443	Material	CONSUMO	212989	Parafusos fenda philips; cabeça panela; rosca auto atarraxante; zincado; tamanho 5,5 x 50mm.	Parafusos fenda philips; cabeça panela; rosca auto atarraxante; zincado; tamanho 5,5 x 50mm.	R\$ 260,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1845	Material	CONSUMO	250646	Parafusos fenda philips; cabeça panela; rosca auto-atarraxante; zincado; tamanho 4,2 x 32 mm.	Parafusos fenda philips; cabeça panela; rosca auto-atarraxante; zincado; tamanho 4,2 x 32 mm.	R\$ 300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3337	Material	CONSUMO	442015	Parafusos fenda philips; cabeça panela; rosca auto-atarraxante; zincado; tamanho 4,2 x19mm.	Parafusos fenda philips; cabeça panela; rosca auto-atarraxante; zincado; tamanho 4,2 x19mm.	R\$ 227,15	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	4115	Material	CONSUMO	429902	Paramonoclorofenol Canforado - Frasco com 20ml.	Paramonoclorofenol Canforado - Frasco com 20ml.	R\$ 11,13	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	357	Material	CONSUMO	20290	pares de Conector MC4 (macho e fêmea)	pares de Conector MC4 (macho e fêmea)	R\$ 572,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2548	Material	CONSUMO	355664	pares de Luvas de proteção mecânica	pares de Luvas de proteção mecânica	R\$ 108,16	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1986	Material	CONSUMO	266939	Passa fio de 15 metros	Passa fio de 15 metros	R\$ 191,34	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2024	Material	CONSUMO	270726	Passa fio de 30 metros	Passa fio de 30 metros	R\$ 169,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1784	Material	CONSUMO	245383	PASSA FIO, MATERIAL:NÁILON, COMPRIMENTO:10 M, APLICAÇÃO:PASSAR FIO,EM GERAL,PELO CONDUITE	PASSA FIO, MATERIAL:NÁILON, COMPRIMENTO:10 M, APLICAÇÃO:PASSAR FIO,EM GERAL,PELO CONDUITE	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	266	Material	PERMANENTE	4413	LOCACAO DE MATERIAIS PERMANENTES	Passadeira na cor azul.	R\$ 1.620,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2223	Material	CONSUMO	303367	PASTA DE DIAMANTE 1/4 MICROMETRO	PASTA ABRASIVA, APRESENTAÇÃO:GRÃOS, TAMANHO GRÃO:1 MICRA, APLICAÇÃO:POLIMENTO METALOGRAFICO, TIPO:DIAMANTADA	R\$ 4.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3224	Material	CONSUMO	425906	PASTA DE DIAMANTE 1 MICROMETRO	PASTA ABRASIVA, APRESENTAÇÃO:GRÃOS, TAMANHO GRÃO:1/4 MICRA, APLICAÇÃO:POLIMENTO METALOGRAFICO	R\$ 4.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2222	Material	CONSUMO	303365	PASTA DE DIAMANTE 3 MICROMETRO	PASTA ABRASIVA, APRESENTAÇÃO:GRÃOS, TAMANHO GRÃO:3 MICRA, APLICAÇÃO:POLIMENTO METALOGRAFICO, TIPO:DIAMANTADA	R\$ 3.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3230	Material	CONSUMO	426849	ALUMINA EM SOLUÇÃO 1MICROMETRO	PASTA ABRASIVA, APRESENTAÇÃO:SUSPENSÃO DE ALTA CONCENTRAÇÃO, TAMANHO GRÃO:1 MICRON, APLICAÇÃO:POLIMENTO METALOGRAFICO, TIPO:ALUMINA, COMPOSIÇÃO:ÓXIDO DE ALUMÍNIO, ÁGUA DESTILADA, CORANTE E DISPE	R\$ 650,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2213	Material	CONSUMO	301588	PASTA DE DIAMANTE 6 MICROMETRO	PASTA ABRASIVA, TAMANHO GRÃO:6 MICRA, APLICAÇÃO:POLIMENTO METALOGRAFICO, TIPO:DIAMANTADA	R\$ 3.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2106	Material	CONSUMO	280712	Pasta	Pasta argola, material polipropileno, comprimento 340, largura 250, lombada 40, número argola 2, capacidade folhas 200, aplicação papel ofício, cor preta, características adicionais tipo fichário, c/ferragem de pressão em metal cro	R\$ 290,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2825	Material	CONSUMO	402797	Pasta	PASTA ARQUIVO, MATERIAL PAPELÃO REVESTIDO DE PVC, TIPO CATÁLOGO, LARGURA 245, ALTURA 335, COR PRETA, CAPACIDADE 100 SACOS PLÁSTICOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 2 PREDEDOR INTERNO, unidade	R\$ 1.995,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1847	Material	CONSUMO	250851	Pasta	Pasta arquivo, material papelão revestido de pvc, tipo sem abas e com ferragem, largura 260, lombada 50, cor preta, prendedor interno 3 argolas, características adicionais aberta na frente e na lombada, gramatura 1.160, comprimento 315, tamanho a4, transmitância transparente, capacidade 300, aplicação arquivamento de papeis	R\$ 1.556,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2329	Material	CONSUMO	325962	Pasta	PASTA ARQUIVO, MATERIAL PLÁSTICO CORRUGADO FLEXÍVEL, LARGURA 250, ALTURA 335, LOMBADA 3,5, COR AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ABA E ELÁSTICO, unidade	R\$ 276,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2547	Material	CONSUMO	355567	Pasta arquivo, material polipropileno, tipo L, largura 220, altura 310, cor incolor, transparente,	Pasta arquivo, material polipropileno, tipo L, largura 220, altura 310, cor incolor, transparente, tamanho a4	R\$ 280,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2107	Material	CONSUMO	281981	PASTA ARQUIVO, MATERIAL:PAPELÃO REVESTIDO DE PVC, TIPO:CATÁLOGO, LARGURA:255 MM, ALTURA:330 MM, COR:	PASTA ARQUIVO, MATERIAL:PAPELÃO REVESTIDO DE PVC, TIPO:CATÁLOGO, LARGURA:255 MM, ALTURA:330 MM, COR:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM PLÁSTICOS, PRENDEDOR INTERNO COLCHETES, TAMANHO:OFÍCIO, CAPACIDADE:100 FL	R\$ 320,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	678	Material	CONSUMO	138282	PASTA ARQUIVO	Pasta arquivo. Material 100% plástica. Elástico para fechamento. Tipo sanfonada. Acompanha 31 etiquetas de papel para títulos. Dimensões aproximadas: 280 mm x 380 mm. Mínimo 30 divisões. Cor: azul.	R\$ 59,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2820	Material	CONSUMO	401196	Pasta arquivo. Material plástico. Elástico para fechamento. Tipo:sanfonada. Dimensões aproximadas: 2	Pasta arquivo. Material plástico. Elástico para fechamento. Tipo:sanfonada. Dimensões aproximadas: 225 mm de largura, 350mm de altura, lombada de 30mm. Características adicionais: 12 visores e 12 divisões com etiquetas. Cor: Cristal.	R\$ 692,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2269	Material	CONSUMO	314453	PASTA ARQUIVO	Pasta cartão duplex com aba e elástico. Dimensões aproximadas: 230 x 340 mm. Cor: azul.	R\$ 207,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	IT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2783	Material	CONSUMO	396487	PASTA COM ABA	Pasta com aba e elástico. Material: polipropileno. Dimensões aproximadas: 235 x 350 mm. Espessura: 0,50 mm a 0,60 mm. Cor: fumê.	R\$ 318,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2276	Material	CONSUMO	316604	PASTA PLÁSTICA	Pasta plástica em L, produzida com plástico especial (polipropileno - cristal) transparente. Com separação de documentos. Tamanho ofício. Que não adira ao papel. Medidas: 230 mm (largura) e 334 mm (comprimento). Cor: Cristal. Embalagem com 10 unidades.	R\$ 128,10	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2275	Material	CONSUMO	316604	PASTA PLÁSTICA	Pasta plástica em L, produzida com plástico especial (polipropileno - cristal) transparente. Com separação de documentos. Tamanho ofício. Que não adira ao papel. Medidas: 230 mm (largura) e 334 mm (comprimento). Cor: Cristal. Embalagem com 10 unidades.	R\$ 183,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	4116	Material	CONSUMO	417702	Pasta Profilática	Pasta Profilática - Embalagem com 50g.	R\$ 286,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	1615	Material	CONSUMO	233907	PASTA SUSPENSA	Pasta suspensa para arquivo, marmorizada plastificada. Cor: bege. Com haste e grampo plásticos; visor com etiqueta em PVC cristal. Medidas aproximadas (L x A): 240x360 mm; lombada de 40 mm. Embalagem com 50 unidades.	R\$ 54,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2087	Material	CONSUMO	279365	Pasta suspensa para arquivo, material cartão kraft na cor bege, com haste e grampo plásticos; visor	Pasta suspensa para arquivo, material cartão kraft na cor bege, com haste e grampo plásticos; visor com etiqueta em PVC cristal. Medidas aproximadas (L x A): 240x365 mm ; lombada de 40 mm. Embalagem com 50 unidades.	R\$ 615,75	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2368	Material	CONSUMO	333308	Pasta térmica de alta condutividade Requisitos mínimos: - Penetração (mm/10 s): 265-295 ou 220-250 (1/10 mm); - Aditivo: Prata coloidal; - Consistência NLGI: 2 ou 3; - Exudação: 0,4 %; - Componente Básico: Silicose modificado; - Condutivi	Pasta térmica de alta condutividade Requisitos mínimos: - Penetração (mm/10 s): 265-295 ou 220-250 (1/10 mm); - Aditivo: Prata coloidal; - Consistência NLGI: 2 ou 3; - Exudação: 0,4 %; - Componente Básico: Silicose modificado; - Condutivi	R\$ 29,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	329	Material	CONSUMO	13927	Pasta transparente com zíper plástico, fabricada em PVC, tamanho 33 cm x 24 cm	Pasta transparente com zíper plástico, fabricada em PVC, tamanho 33 cm x 24 cm	R\$ 100,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4117	Material	CONSUMO	150659	Pastilha TNMG 16 kit com 10 peças	Pastilha Intercambiável: Inserto De Metal Duro, Código Iso Tnmg 160408	R\$ 750,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	895	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Paulo Villani Marques ; Paulo José Modenesi ; Alexandre Queiroz Bracarense. Soldagem - Fundamentos e tecnologia. 2014, 3ª edição. Editora UFMG. ISBN: 9788570417480	R\$ 405,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	4118	Material	CONSUMO	408164	Base antivibratória para balança	Peça móvel, tipo: base antivibratória, material: granito polido, altura: 3 cm, largura: 40 cm, profundidade: 20 cm, formato: quadrado, aplicação: balança, características adicionais: com regulador e indicador de nível	R\$ 1.845,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3397	Material	CONSUMO	449279	Eletrodo de platina	PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS, APLICAÇÃO 2:POTENCIOTATO/METROHMAUTOLAB/PGSTA302N-FRA32M, TIPO 6:CONTRA ELETRODO DE PLATINA	R\$ 786,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4119	Material	PERMANENTE	458631	TALABARTE	Peças e acessórios instrumento musical, tipo: talabarte, aplicação: caixa de guerra, características adicionais: cor preta com gancho	R\$ 210,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades nas aulas de Ed. Musical, permitindo com isso conhecimento prático e consequente aumento na gama de conhecimentos do corpo discente.
153010	4120	Material	PERMANENTE	35440	ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO	Pedal Acelerador com tensão de saída entre 0 - 5V (inclusive), em alumínio fundido e resistente à água. Deverá ser compatível com o controlador especificado no item 08 deste Termo de Referência. Referência: FSC-010 - Foot Throttle ou equivalente.	R\$ 640,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	337	Material	CONSUMO	16365	BRITA Nº 1	Pedra britada número 1 para construção civil	R\$ 1.955,84	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	896	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Pedro C. S. Telles. Tubulações Industriais - Cálculo. Editora: LTC; Edição: 9ª (1999). ISBN: 978-8521611677	R\$ 840,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	960	Material	CONSUMO	150560	PENEIRA PARA CIRANDA COM DIÂMETRO DE 70 CM	PENEIRA PARA CIRANDA COM DIÂMETRO DE 70 CM., COM ARO DE MADEIRA OU DE METAL E TELA DE ARAME GALVANIZADO COM MALHA 8 (ABERTURA 2,79MM) , FIO 28 BWG (0,36MM)	R\$ 259,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	961	Material	CONSUMO	150560	PENEIRA PARA PISCINA TIPO PUÇÁ C/ARO DE ALUMÍNIO	PENEIRA PARA PISCINA TIPO PUÇÁ C/ARO DE ALUMÍNIO	R\$ 60,66	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1348	Material	CONSUMO	196910	Peptona carne bacteriológica, frasco 100 g cotação 1: http://www.lojasynth.com/reagentes-ana	Peptona carne bacteriológica, frasco 100 g cotação 1: http://www.lojasynth.com/reagentes-analiticosmaterias-primas/meios-de-cultura/peptona-carne-bacteriologica	R\$ 160,95	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1390	Material	CONSUMO	202052	Percevejo	Percevejo n.º 10. Tipo estrela latonado, composto com arame e chapa de aço, com tratamento de superfície anti-ferrugem e pontas perfurantes. Caixa com 100 unidades.	R\$ 64,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2455	Material	CONSUMO	346713	Perfurador de papel com 2 furos. Capacidade para perfurar até 25 folhas de papel 75 g/m²; dimensões	Perfurador de papel com 2 furos. Capacidade para perfurar até 25 folhas de papel 75 g/m²; dimensões aproximadas: 10 X 8 X 4,5 cm (C x L x A) ; apoio da base em polietileno. Pinos perfuradores em aço e molas em aço. Perfuração uniforme. Régua medidora para auxiliar o encaixe e a perfuração.	R\$ 1.660,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1831	Material	CONSUMO	249681	Perfurador	Perfurador metálico de papel. Perfuração: 02 furos. Capacidade para perfurar 60/70 folhas de 75 g/m². Diâmetro do furo: até 5,5 mm, distância dos furos: 80 mm. Com margeador e base plástica protetora para esvaziar o confete.	R\$ 140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3102	Material	CONSUMO	411635	Perfurador	PERFURADOR PAPEL, MATERIAL METAL, TIPO MESA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO, CAPACIDADE PERFURAÇÃO 30, FUNCIONAMENTO MANUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FURO REDONDO, QUANTIDADE FUIROS 2, unidade	R\$ 315,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1391	Material	CONSUMO	202391	PERFURADOR PAPEL, MATERIAL:METAL E PLÁSTICO, TIPO:MÉDIO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:PINTADO, CAPACIDADE	PERFURADOR PAPEL, MATERIAL:METAL E PLÁSTICO, TIPO:MÉDIO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:PINTADO, CAPACIDADE PERFURAÇÃO:10 FL, FUNCIONAMENTO:MANUAL	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1937	Material	PERMANENTE	261198	PERFURADORA PAPEL PARA ESPIRAL, MATERIAL:METAL, FUNCIONAMENTO:MANUAL, TRATAMENTO SUPERFICIAL:PINTADO	PERFURADORA PAPEL PARA ESPIRAL, MATERIAL:METAL, FUNCIONAMENTO:MANUAL, TRATAMENTO SUPERFICIAL:PINTADO, TIPO FURO:REDONDO, CAPACIDADE PERFURAÇÃO:ATÉ 20 FL, DIÂMETRO FUIROS:3 MM, USO:ENCADERNAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MARGEADOR LATERAL E DE PROFUNDIDADE REGULÁVEL	R\$ 479,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1204	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PERMANGANATO DE POTASSIO PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 72,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4122	Material	CONSUMO	360849	Permanganato de potássio (frasco com 500 g)	Permanganato de potássio, aspecto físico: pó cristalino marrom violáceo, inodoro, fórmula química: kmno4, peso molecular: 158,03 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a, número de referência química: cas 7722-64-7 (frasco com 500 g)	R\$ 951,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1521	Material	CONSUMO	221213	PERNEIRA	PERNEIRA, MATERIAL:AMIANTO, COMPRIMENTO:45 CM, APLICAÇÃO:SOLDA/ACIARIA/FUNDIÇÃO E PROTEÇÃO FAGULHAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TIRAS AJUSTÁVEIS POR FIVELAS	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1205	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PEROXIDO DE HIDROGENIO 30% 100 VOL PA / ACS (FRASCO DE 1000 ML)	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2607	Material	CONSUMO	363479	PETECA	peteca, material base cortiça, tipo badminton, características adicionais peso aproximado 10 g, corpo náilon, comprimento 62/70	R\$ 1.200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	812	Material	PERMANENTE	150468	Manômetro Simples	PGU /1BAR	R\$ 200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	897	Material	PERMANENTE	150515	Livro	PHILIPPI JR, Arlindo; ROMÉRO, Marcelo de A.; BRUNA, Gilda C. (Ed.). Curso de gestão ambiental. Barueri, São Paulo: Manole, 2014. Coleção Ambiental. 2ª edição.ISBN 9788520433416	R\$ 1.715,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	4123	Material	PERMANENTE	133094	Piano de cauda	Piano 1/4 cauda preto com 88 teclas. Teclas brancas de resina acrílica e teclas pretas de resina fenólica. Acabamento em Ébano Polido. Três pedais: Pedal Bass Sustain, Unacorda, Sustain. Comprimento: 151cm (1/4 de cauda curto) Largura: 146cm, Altura: 99cm (170cm com a tampa aberta) Peso: 261Kg. Acompanha banco.	R\$ 80.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades nas aulas de Ed. Musical, permitindo com isso conhecimento prático e consequente aumento na gama de conhecimentos do corpo discente.
153010	2189	Material	CONSUMO	297873	PICADEIRA	PICADEIRA PARA SOLDA, MATERIAL:FERRO GALVANIZADO, TIPO:COM MOLA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CABO ESPIRAL 23CM X 1/4" E CABEÇA 10CM X 3/16", APLICAÇÃO:REMOÇÃO RESIDUOS DO CORDÃO DE SOLDA	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3019	Material	CONSUMO	409508	Picnômetro 25ml	PICNÔMETRO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:25 ML, CALIBRAGEM:CALIBRADO	R\$ 958,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1598	Material	CONSUMO	231790	Pilha alcalina AA, 1,5V, cartela com 4 unidades	Pilha alcalina AA, 1,5V, cartela com 4 unidades	R\$ 1.456,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1597	Material	CONSUMO	231790	PILHA	Pilha alcalina AA, 1,5V, cartela com 4 unidades	R\$ 97,12	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1595	Material	CONSUMO	231788	Pilha alcalina AAA, 1,5V, cartela com 4 unidades	Pilha alcalina AAA, 1,5V, cartela com 4 unidades	R\$ 2.425,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1592	Material	CONSUMO	231788	PILHA	Pilha alcalina AAA, 1,5V, cartela com 4 unidades	R\$ 132,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1339	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PILHA ALCALINA TIPO AAA TAMANHO PALITO 1,5V ESPECIFICAÇÃO: NÃO RECARREGÁVEL, NÃO CONTEM MERCÚRIO E CÁDMIO, SISTEMA ELETROQUÍMICO ALCALINA, TENSÃO NOMINAL 1,5. *VALIDADE DE 12 MESES. PACOTE COM 2 UNIDADES.MARCAS DE REFERÊNCIA: SONY, DURACEL, RAYOVAC O	R\$ 160,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1925	Material	CONSUMO	259995	PILHA RECARREGAVEL, COMPOSIÇÃO:NIQUEL (NH), TAMANHO PILHA:PEQUENA, MODELO:AA, TENSÃO:1,2 V	PILHA RECARREGAVEL, COMPOSIÇÃO:NIQUEL (NH), TAMANHO PILHA:PEQUENA, MODELO:AA, TENSÃO:1,2 V	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1593	Material	CONSUMO	231788	Pilha, tamanho pequena, tipo alcalina, modelo AAA	Pilha, tamanho pequena, tipo alcalina, modelo AAA	R\$ 78,75	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1591	Material	CONSUMO	231787	PILHA, TAMANHO:GRANDE, TIPO:ALCALINA, MODELO:D	PILHA, TAMANHO:GRANDE, TIPO:ALCALINA, MODELO:D	R\$ 766,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2175	Material	CONSUMO	293028	PILHA, TAMANHO:GRANDE, TIPO:ALCALINA, TENSÃO:9 V	PILHA, TAMANHO:GRANDE, TIPO:ALCALINA, TENSÃO:9 V	R\$ 657,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1733	Material	CONSUMO	240716	PILHA, TAMANHO:MÉDIA, TIPO:ALCALINA, MODELO:C	PILHA, TAMANHO:MÉDIA, TIPO:ALCALINA, MODELO:C	R\$ 81,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2178	Material	CONSUMO	293719	PILHA, TAMANHO:PALITO, TIPO:ALCALINA, MODELO:2AAA	PILHA, TAMANHO:PALITO, TIPO:ALCALINA, MODELO:2AAA	R\$ 99,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1600	Material	CONSUMO	231790	PILHA, TAMANHO:PEQUENA, TIPO:ALCALINA, MODELO:AA	PILHA, TAMANHO:PEQUENA, TIPO:ALCALINA, MODELO:AA	R\$ 149,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1599	Material	CONSUMO	231790	PILHA, TAMANHO:PEQUENA, TIPO:ALCALINA, MODELO:AA	PILHA, TAMANHO:PEQUENA, TIPO:ALCALINA, MODELO:AA	R\$ 74,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1594	Material	CONSUMO	231788	PILHA, TAMANHO:PEQUENA, TIPO:ALCALINA, MODELO:AAA	PILHA, TAMANHO:PEQUENA, TIPO:ALCALINA, MODELO:AAA	R\$ 700,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1596	Material	CONSUMO	231788	PILHA, TAMANHO:PEQUENA, TIPO:ALCALINA, MODELO:AAA	PILHA, TAMANHO:PEQUENA, TIPO:ALCALINA, MODELO:AAA	R\$ 42,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	507	Material	CONSUMO	53180	PILHA RECARREGAVEL	Pilhas recarregáveis AA; Ni-MH, tamanho AA , alta capacidade de no mínimo 2000 mAh podendo ser recarregadas pelo menos 1000 vezes. Voltagem 1,2 v. Devem ser fornecidas em embalagem com pelo menos 2 unidades RECARREGÁVEIS e lacrada pelo fabricante.	R\$ 22,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	509	Material	CONSUMO	53180	Pilhas recarregáveis AA; Ni-MH, tamanho AA , alta capacidade de no mínimo 2000 mAh podendo ser recar	Pilhas recarregáveis AA; Ni-MH, tamanho AA , alta capacidade de no mínimo 2000 mAh podendo ser recarregadas pelo menos 1000 vezes. Voltagem 1,2 v.	R\$ 190,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	508	Material	CONSUMO	53180	PILHA RECARREGAVEL	Pilhas recarregáveis AAA; Ni-MH , tamanho AAA , alta capacidade de no mínimo 900 mAh podendo ser recarregadas pelo menos 1000 vezes. Voltagem 1,2 v. Devem ser fornecidas em embalagem com pelo menos 2 unidades RECARREGÁVEIS e lacrada pelo fabricante.	R\$ 15,70	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	510	Material	CONSUMO	53180	Pilhas recarregáveis AAA; Ni-MH , alta capacidade de no mínimo 900 mAh podendo ser recarregadas pel	Pilhas recarregáveis AAA; Ni-MH , alta capacidade de no mínimo 900 mAh podendo ser recarregadas pelo menos 1000 vezes. Voltagem 1,2 v.	R\$ 129,90	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3249	Material	CONSUMO	431725	PINCA EM ACO INOX 18 CM P/ TUBO DE ENSAIO	PINCA EM ACO INOX 18 CM P/ TUBO DE ENSAIO	R\$ 53,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3300	Material	CONSUMO	437761	PINCA EM ALUMINIO P/ BURETA C/ MUFA	PINCA EM ALUMINIO P/ BURETA C/ MUFA	R\$ 84,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3193	Material	CONSUMO	420484	PINÇA LABORATÓRIO	pinça laboratório, material metal, modelo castaloy, aplicação para bureta, comprimento cerca de 25, adicional com mufa	R\$ 1.485,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3291	Material	CONSUMO	437386	PINÇA METÁLICA 15CM	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL:AÇO INOX, TIPO PONTA:PONTA CURVA, COMPRIMENTO:CERCA DE 15 CM	R\$ 60,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3301	Material	CONSUMO	437761	Pinça dupla para bureta	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, MODELO:CASTALOY, APLICAÇÃO:PARA BURETA, COMPRIMENTO:CERCA DE 10 CM, ADICIONAL:COM MUFA	R\$ 800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3323	Material	CONSUMO	440497	Pinça dupla para bureta	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, MODELO:CASTALOY, APLICAÇÃO:PARA BURETA, COMPRIMENTO:CERCA DE 25 CM, ADICIONAL:DUPLA E COM MUFA	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3092	Material	CONSUMO	410917	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, MODELO:TENAZ, APLICAÇÃO:PARA CADINHO, TIPO PONTA:PONTA RETA, COMP	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, MODELO:TENAZ, APLICAÇÃO:PARA CADINHO, TIPO PONTA:PONTA RETA, COMPRIMENTO:CERCA DE 15 CM	R\$ 50,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3090	Material	CONSUMO	410915	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, MODELO:TENAZ, APLICAÇÃO:PARA CADINHO, TIPO PONTA:PONTA RETA, COMP	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, MODELO:TENAZ, APLICAÇÃO:PARA CADINHO, TIPO PONTA:PONTA RETA, COMPRIMENTO:CERCA DE 30 CM	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3091	Material	CONSUMO	410916	Pinça para cadinho	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, MODELO:TENAZ, APLICAÇÃO:PARA CADINHO, TIPO PONTA:PONTA RETA, COMPRIMENTO:CERCA DE 50 CM	R\$ 274,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3094	Material	CONSUMO	410932	Pinça para béquer	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, MODELO:TESOURA, APLICAÇÃO:PARA BÉQUER, TIPO PONTA:PONTA CURVA, REVESTIMENTO:REVESTIDA COM AMIANTO, COMPRIMENTO:CERCA DE 25 CM	R\$ 289,05	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3093	Material	CONSUMO	410929	Pinça para frasco e balão	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, MODELO:TESOURA, APLICAÇÃO:PARA FRASCO E BALÃO, TIPO PONTA:PONTA CURVA, REVESTIMENTO:REVESTIDA COM CERÂMICA, COMPRIMENTO:CERCA DE 20 CM	R\$ 138,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1326	Material	CONSUMO	196910	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA GRIS. MEDIDA: 1.1/2". APLICAÇÃO: PARA LÁTEX E ACRÍLICA.	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA GRIS. MEDIDA: 1.1/2". APLICAÇÃO: PARA LÁTEX E ACRÍLICA.	R\$ 130,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3334	Material	CONSUMO	441614	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA GRIS. MEDIDA: 1". APLICAÇÃO: PARA LÁTEX E ACRÍLICA.	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA GRIS. MEDIDA: 1". APLICAÇÃO: PARA LÁTEX E ACRÍLICA.	R\$ 59,22	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1349	Material	CONSUMO	196910	Pincel de 1" com cerda Gris	Pincel ou trincha simples; cerda Gris. Medida: 1". Aplicação: para látex e acrílica.	R\$ 15,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3335	Material	CONSUMO	441615	Pincel ou trincha simples; cerda Gris. Medida: ½". Aplicação para látex e acrílica.	Pincel ou trincha simples; cerda Gris. Medida: ½". Aplicação para látex e acrílica.	R\$ 6,10	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1342	Material	CONSUMO	196910	Pincel de ½" com cerda Gris	Pincel ou trincha simples; cerda Gris. Medida: ½". Aplicação para látex e acrílica.	R\$ 10,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1328	Material	CONSUMO	196910	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA GRIS. MEDIDA: 2.1/2". APLICAÇÃO: PARA LÁTEX E ACRÍLICA.	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA GRIS. MEDIDA: 2.1/2". APLICAÇÃO: PARA LÁTEX E ACRÍLICA.	R\$ 128,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1327	Material	CONSUMO	196910	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA GRIS. MEDIDA: 2". APLICAÇÃO: PARA LÁTEX E ACRÍLICA.	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA GRIS. MEDIDA: 2". APLICAÇÃO: PARA LÁTEX E ACRÍLICA.	R\$ 300,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1329	Material	CONSUMO	196910	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA PELO ORELHA DE BOI. MEDIDA: 1". APLICAÇÃO: PARA VERNIZ E STAIN.	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA PELO ORELHA DE BOI. MEDIDA: 1". APLICAÇÃO: PARA VERNIZ E STAIN.	R\$ 85,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	524	Material	CONSUMO	57525	PINCEL PINTURA PREDIAL	Pinzel ou trincha simples; cerda pelo orelha de boi. Medida: ½". Aplicação: para verniz e stain.	R\$ 10,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1350	Material	CONSUMO	196910	Pinzel de ½"	Pinzel ou trincha simples; cerda pelo orelha de boi. Medida: ½". Aplicação: para verniz e stain.	R\$ 5,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1330	Material	CONSUMO	196910	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA PELO ORELHA DE BOI. MEDIDA: 2". APLICAÇÃO: PARA VERNIZ E STAIN.	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA PELO ORELHA DE BOI. MEDIDA: 2". APLICAÇÃO: PARA VERNIZ E STAIN.	R\$ 34,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	525	Material	CONSUMO	57525	PINCEL PINTURA PREDIAL	Pinzel ou trincha simples; cerda pelo orelha de boi. Medida: ¾". Aplicação: para verniz e stain.	R\$ 20,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1351	Material	CONSUMO	196910	Pinzel de ¾"	Pinzel ou trincha simples; cerda pelo orelha de boi. Medida: ¾". Aplicação: para verniz e stain.	R\$ 5,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1331	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA PRETA. MEDIDA: 1". APLICAÇÃO: PARA ESMALTE E ÓLEO.	R\$ 75,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1332	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PINCEL OU TRINCHA SIMPLES; CERDA PRETA. MEDIDA: 2". APLICAÇÃO: PARA ESMALTE E ÓLEO.	R\$ 110,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	631	Material	CONSUMO	114456	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO	Pinel para quadro branco - cor: preto. Tinta a base de água, álcool e de fácil remoção. Atóxica. Ponta redonda de acrílico não retrátil. Traço 2 mm - traço linear, sem falhas e fácil de ser apagado. Não recarregável.	R\$ 2.504,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	632	Material	CONSUMO	114456	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO	Pinel para quadro branco - cor: verde. Tinta a base de água, álcool e de fácil remoção. Atóxica. Ponta redonda de acrílico não retrátil. Traço 2 mm - traço linear, sem falhas e fácil de ser apagado. Não recarregável.	R\$ 1.560,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	633	Material	CONSUMO	114456	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO	Pinel para quadro branco - cor: vermelho. Tinta a base de água, álcool e de fácil remoção. Atóxica. Ponta redonda de acrílico não retrátil. Traço 2 mm - traço linear, sem falhas e fácil de ser apagado. Não recarregável.	R\$ 1.660,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1612	Material	CONSUMO	233845	PINCEL PARA QUADRO BRANCO	Pinel para quadro branco / magnético, material: plástico, material ponta: acrílico, tipo carga recarregável, cor: azul. Caixa com 12 unidades.	R\$ 3.120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1613	Material	CONSUMO	233847	PINCEL PARA QUADRO BRANCO	Pinel para quadro branco / magnético, material: plástico, material ponta: acrílico, tipo carga recarregável, cor: preto. Caixa com 12 unidades.	R\$ 106,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2071	Material	CONSUMO	278632	PINCEL PARA QUADRO BRANCO	Pinel para quadro branco / magnético, material: plástico, material ponta: acrílico, tipo carga recarregável, cor: verde. Caixa com 12 unidades.	R\$ 53,10	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2072	Material	CONSUMO	278634	PINCEL PARA QUADRO BRANCO	Pinel para quadro branco / magnético, material: plástico, material ponta:acrílico, tipo carga recarregável, cor: vermelho. Caixa com 12 unidades.	R\$ 1.040,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2452	Material	CONSUMO	345818	Pinel	Pinel quadro branco / magnético, material plástico, material ponta acrílico, tipo carga recarregável,cor verde, unidade	R\$ 226,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1764	Material	CONSUMO	244303	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, TIPO CARGA:RECARREGÁVEL,	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, TIPO CARGA:RECARREGÁVEL, COR:AZUL	R\$ 1.800,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1765	Material	CONSUMO	244304	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, TIPO CARGA:RECARREGÁVEL,	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, TIPO CARGA:RECARREGÁVEL, COR:PRETO	R\$ 1.800,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1766	Material	CONSUMO	244305	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, TIPO CARGA:RECARREGÁVEL,	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO, MATERIAL:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:FELTRO, TIPO CARGA:RECARREGÁVEL, COR:VERMELHO	R\$ 1.200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2610	Material	CONSUMO	363789	N/A	PINO TOMADA, TIPO TOMADA:BIPOLAR, AMPERAGEM:10/20 A, TENSÃO:127/250 V	R\$ 150,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2609	Material	CONSUMO	363789	PINO TOMADA, TIPO TOMADA:BIPOLAR, AMPERAGEM:10/20 A, TENSÃO:127/250 V	PINO TOMADA, TIPO TOMADA:BIPOLAR, AMPERAGEM:10/20 A, TENSÃO:127/250 V	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3073	Material	CONSUMO	410501	PIPETA	PIPETA GRADUADA, VIDRO BOROSILICATO, GRADUAÇÃO EM MILILITROS - CAPACIDADE 10 ML	R\$ 226,25	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3075	Material	CONSUMO	410504	PIPETA	PIPETA GRADUADA, VIDRO BOROSILICATO, GRADUAÇÃO EM MILILITROS - CAPACIDADE 20 ML	R\$ 136,30	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3072	Material	CONSUMO	410490	PIPETA	PIPETA GRADUADA, VIDRO BOROSILICATO, GRADUAÇÃO EM MILILITROS - CAPACIDADE 5ML	R\$ 148,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1206	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PIPETA PASTEUR DE VIDRO, MODELO PONTA CURTA - 150 MM. CAIXA COM 250 UNIDADES	R\$ 57,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3076	Material	CONSUMO	410508	PIPETA SOROLOGICA GRAD. EM VIDRO 25 ML	PIPETA SOROLOGICA GRAD. EM VIDRO 25 ML	R\$ 30,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3070	Material	CONSUMO	410489	PIPETA SOROLOGICA GRAD. EM VIDRO 5 ML	PIPETA SOROLOGICA GRAD. EM VIDRO 5 ML	R\$ 12,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3079	Material	CONSUMO	410533	PIPETA SOROLOGICA GRAD. EM VIDRO10 ML	PIPETA SOROLOGICA GRAD. EM VIDRO10 ML	R\$ 35,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3141	Material	CONSUMO	414254	PIPETA	Pipeta Volumétrica de 100 mL - Classe A e em vidro borosilicato	R\$ 194,95	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3140	Material	CONSUMO	414252	PIPETA	Pipeta Volumétrica de 20 mL - Classe A e em vidro borosilicato	R\$ 166,30	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1207	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PIPETA VOLUMÉTRICA MANUAL, VIDRO BOROSILICATO, CLASSE A - CAPACIDADE 10ML	R\$ 150,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1208	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PIPETA VOLUMÉTRICA MANUAL, VIDRO BOROSILICATO, CLASSE A - CAPACIDADE 25ML	R\$ 240,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3143	Material	CONSUMO	414266	PIPETA	PIPETA VOLUMÉTRICA MANUAL, VIDRO BOROSILICATO, CLASSE A - CAPACIDADE 5ML	R\$ 262,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3139	Material	CONSUMO	414252	Pipeta volumétrica, em vidro borossilicato, com capacidade de 20 ml.	Pipeta volumétrica, fabricada em vidro borossilicato, classe A, Esgotamento Total. Capacidade: 20 ml.	R\$ 312,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3137	Material	CONSUMO	414246	Pipeta volumétrica, em vidro borossilicato, com capacidade de 25 ml.	Pipeta volumétrica, fabricada em vidro borossilicato, classe A, Esgotamento Total. Capacidade: 25 ml.	R\$ 362,56	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3142	Material	CONSUMO	414262	Pipeta volumétrica, em vidro borossilicato, com capacidade de 50 ml.	Pipeta volumétrica, fabricada em vidro borossilicato, classe A, Esgotamento Total. Capacidade: 50 ml.	R\$ 178,10	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3078	Material	CONSUMO	410529	PIPETA DE PLÁSTICO	PIPETA, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:5 ML, MATERIAL:PLÁSTICO, ESCALA:ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, TIPO USO:DESCARTÁVEL	R\$ 220,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3169	Material	CONSUMO	417047	PIPETA	PIPETA, TIPO:PASTEUR, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:3 ML, MATERIAL:PLÁSTICO, ESCALA:ESCALA 0,5 EM 0,5 ML, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	R\$ 56,73	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3069	Material	CONSUMO	410439	Pipeta graduada 1mL	PIPETA, TIPO:SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:1 ML, MATERIAL:VIDRO, ESCALA:ESCALA 0,1 EM 0,1 ML	R\$ 153,10	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3074	Material	CONSUMO	410501	Pipeta graduada 10mL	PIPETA, TIPO:SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:10 ML, MATERIAL:VIDRO, ESCALA:ESCALA 0,1 EM 0,1 ML	R\$ 144,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3077	Material	CONSUMO	410508	Pipeta graduada 25mL	PIPETA, TIPO:SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:25 ML, MATERIAL:VIDRO, ESCALA:ESCALA 0,1 EM 0,1 ML	R\$ 235,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3071	Material	CONSUMO	410489	Pipeta graduada 5mL	PIPETA, TIPO:SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:5 ML, MATERIAL:VIDRO, ESCALA:ESCALA 0,1 EM 0,1 ML	R\$ 155,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3138	Material	CONSUMO	414247	PIPETA	PIPETA, TIPO:VOLUMÉTRICA, CAPACIDADE:0,5 ML, MATERIAL:VIDRO	R\$ 21,99	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3095	Material	CONSUMO	411171	Pipetador de borracha (PÉRA)	Pipetador de borracha (PÉRA); 3 vias; esfera em Aço Inox.	R\$ 315,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3197	Material	CONSUMO	421099	PIPETADOR EM PVC 3 VIAS C/ ESFERA COR VERDE	PIPETADOR EM PVC 3 VIAS C/ ESFERA COR VERDE	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1209	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PIPETADOR EM PVC 3 VIAS TIPO PERA COM ESFERA EM INOX	R\$ 220,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3188	Material	CONSUMO	419922	PIPETADOR	pipetador, material silicone, capacidade até 3, ajuste tipo bulbo para pipeta pasteur	R\$ 97,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3096	Material	CONSUMO	411171	Pipetador tipo Pêra	PIPETADOR, MATERIAL:BORRACHA, TIPO:MANUAL, CAPACIDADE:ATÉ 100 ML, AJUSTE:TIPO PERA, COMPONENTES :COM 3 VIAS	R\$ 252,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2105	Material	CONSUMO	280476	Pisseta em polietileno translúcido e graduado. Capacidade: 250ml.	Pisseta em polietileno translúcido e graduado, sem inscrição do tipo de conteúdo, com tampa. Capacidade: 250ml.	R\$ 30,75	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1210	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PISSETA EM POLIETILENO, ALTURA DE 160 MM, DIAMETRO DE 70 MM - CAPACIDADE DE 500 ML	R\$ 48,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2388	Material	CONSUMO	337198	PISTOLA APLICADORA	PISTOLA APLICADORA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, POTÊNCIA:50 W, APLICAÇÃO:COLAGEM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROFISSIONAL	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2264	Material	PERMANENTE	313274	PISTOLA DESSOLDADORA	PISTOLA DESSOLDADORA, POTÊNCIA:70 W, TEMPERATURA:380 A 480 ºC, APLICAÇÃO:INFORMÁTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:BOMBA DE DUPLO DIAFRAGMA	R\$ 140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	4130	Material	PERMANENTE	288507	Placa de dados	PLACA AQUISIÇÃO DADOS	R\$ 54.375,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3293	Material	PERMANENTE	437480	PLACA CONTROLADORA	PLACA CONTROLADORA, PADRÃO INTERFACE:ARDUINO MEGA 2560, CONECTORES:54 PINOS DE ENTRADAS E SAÍDAS DIGITAIS, COMPONENTES:FONTE ALIMENTAÇÃO EXTERNA E CONEXÃO USB, PROCESSADOR:ATMEGA2560	R\$ 765,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3292	Material	CONSUMO	437480	PLACA CONTROLADORA	PLACA CONTROLADORA, PADRÃO INTERFACE:ARDUINO MEGA 2560, CONECTORES:54 PINOS DE ENTRADAS E SAÍDAS DIGITAIS, COMPONENTES:FONTE ALIMENTAÇÃO EXTERNA E CONEXÃO USB, PROCESSADOR:ATMEGA2560	R\$ 95,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3252	Material	CONSUMO	432116	PLACA CONTROLADORA	PLACA CONTROLADORA, PADRÃO INTERFACE:ARDUINO SHIELD, APLICAÇÃO:CELULAR E GPS, COMPONENTES:ANTENA ALTO GANHO SMD PARA GPS E GSM, TECNOLOGIA:GSM/GPRS/GPS, FREQUÊNCIA:EGSM 900MHZ/DCS 1800MHZ E GSM850MHZ/PCS 1900 MHZ	R\$ 89,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	4131	Material	CONSUMO	432129	Arduino	PLACA CONTROLADORA\, ARDUINO MEGA 2560\	R\$ 2.459,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3177	Material	CONSUMO	418895	PLACA DE PETRI EM VIDRO 100X20 MM	PLACA DE PETRI EM VIDRO 100X20 MM	R\$ 320,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3055	Material	CONSUMO	410066	PLACA DE PETRI	PLACA DE PETRI, MATERIAL:VIDRO, FORMATO:REDONDA, DIMENSÕES:CERCA DE 10 X 40 MM	R\$ 57,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3056	Material	CONSUMO	410072	PLACA DE PETRI	PLACA DE PETRI, MATERIAL:VIDRO, FORMATO:REDONDA, DIMENSÕES:CERCA DE 20 X 90 MM	R\$ 62,25	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4132	Material	PERMANENTE	105961	ENERGIA SOLAR - PAINEL / CONTROLE ELETRÔNICO / ME-CANISMO MOVIMENTACAO PAINEL	Placa fotovoltaica de 260Wp - Dimensões aproximadas do painel: 1700mm x 1000mm x 40mm. Com certificação do INMETRO. Garantia mínima: 05 anos. Referência: Globo Brasil GBR260P ou equivalente.	R\$ 1.886,02	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3423	Material	CONSUMO	451976	PLACA LABORATÓRIO	PLACA LABORATÓRIO, MATERIAL COBRE, DIMENSÕES CERCA DE 20 X 100	R\$ 128,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3419	Material	CONSUMO	451863	PLACA LABORATÓRIO	PLACA LABORATÓRIO, MATERIAL ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 20 X 100	R\$ 96,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2689	Material	CONSUMO	380859	PLACA MONTAGEM CIRCUITO ELETRÔNICO	PLACA MONTAGEM CIRCUITO ELETRÔNICO, MATERIAL:FENOLITE COBREADO, APLICAÇÃO:LABORATÓRIO, DIMENSÕES:30 X 30 CM	R\$ 600,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2738	Material	CONSUMO	392533	PLACA MONTAGEM CIRCUITO ELETRÔNICO, MATERIAL:FENOLITE COBREADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FACE DUPLA, DIMENSÕES:50 X 50 CM	PLACA MONTAGEM CIRCUITO ELETRÔNICO, MATERIAL:FENOLITE COBREADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FACE DUPLA, DIMENSÕES:50 X 50 CM	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2636	Material	CONSUMO	370229	PLACA MONTAGEM CIRCUITO ELETRÔNICO, MATERIAL:FENOLITE VIRGEM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FACE SIMPLES, DIMENSÕES:10 X 15 CM	PLACA MONTAGEM CIRCUITO ELETRÔNICO, MATERIAL:FENOLITE VIRGEM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FACE SIMPLES, DIMENSÕES:10 X 15 CM	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2422	Material	CONSUMO	342545	PLACA MONTAGEM CIRCUITO ELETRÔNICO, MATERIAL:FIBRA DE VIDRO COBREADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FACE DUPLA, DIMENSÕES:15 X 15 CM	PLACA MONTAGEM CIRCUITO ELETRÔNICO, MATERIAL:FIBRA DE VIDRO COBREADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FACE DUPLA, DIMENSÕES:15 X 15 CM	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4134	Material	CONSUMO	451976	Placas de cobre	Placas de cobre, dimensões: 20mm x 100 mm	R\$ 762,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4135	Material	CONSUMO	10091	Placas de níquel	Placas de níquel, dimensões: 50 mm x 50 mm	R\$ 880,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4136	Material	CONSUMO	451863	Placas de zinco	Placas de zinco, dimensões: 20mm x 100 mm	R\$ 678,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3369	Material	CONSUMO	446452	Plafonier	Plafonier em PVC cor branco para bocal E27	R\$ 519,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1518	Material	PERMANENTE	220734	PLAINA	PLAINA, MATERIAL MESA:NÃO APLICÁVEL, POTÊNCIA:580 WATT, LARGURA CORTE:82 MM, PROFUNDIDADE CORTE:1 MM, PESO:2,50 KG, COMPRIMENTO MESA:NÃO APLICÁVEL MM, LARGURA MESA:NÃO APLICÁVEL MM, ROTAÇÃO:15.000 RPM, VOLTAGEM:110/220 V, ACESSÓRIOS:GUIA RETA, APLICAÇÃO:PLAINAR MADEIRA, COMPRIMENTO BASE:290 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL	R\$ 319,95	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4137	Material	NÃO CONTINUADO	3557	Plataforma elevatória	Plataforma Elevatória Para Atendimento À Acessibilidade De Edificações, Incluindo Fornecimento E Instalação	R\$ 80.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3303	Material	PERMANENTE	438414	PLATAFORMA LABORATÓRIO	PLATAFORMA LABORATÓRIO, TIPO:CHAPA, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, TEMPERATURA AQUECIMENTO:CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 300 ºC, DIMENSÕES:CERCA DE 30 X 40 CM	R\$ 129,58	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2121	Material	CONSUMO	284538	Plug tomada	Plug de tomada macho 2P+T de 20A; para 3 pinos; constituída em PVC	R\$ 114,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2513	Material	CONSUMO	350640	PLUGUE, TIPO:BANANA, COR CORPO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ISOLAMENTO, COMPRIMENTO:33,5 MM	PLUGUE, TIPO:BANANA, COR CORPO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ISOLAMENTO, COMPRIMENTO:33,5 MM, DIÂMETRO HASTE:3,9 MM, REFERÊNCIA:161 PRET. (OTTO & TERCÍLIO LTDA)	R\$ 750,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2514	Material	CONSUMO	350640	PLUGUE, TIPO:BANANA, COR CORPO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ISOLAMENTO, COMPRIMENTO:33,5 MM, DIÂMETRO HASTE:3,9 MM, REFERÊNCIA:161 PRET. (OTTO & TERCÍLIO LTDA)	PLUGUE, TIPO:BANANA, COR CORPO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ISOLAMENTO, COMPRIMENTO:33,5 MM, DIÂMETRO HASTE:3,9 MM, REFERÊNCIA:161 PRET. (OTTO & TERCÍLIO LTDA)	R\$ 125,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2511	Material	CONSUMO	350639	PLUGUE, TIPO:BANANA, COR CORPO:VERMELHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ISOLAMENTO, COMPRIMENTO:36,4	PLUGUE, TIPO:BANANA, COR CORPO:VERMELHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ISOLAMENTO, COMPRIMENTO:36,4 MM, DIÂMETRO HASTE:3,9 MM, REFERÊNCIA:161 VERM. (OTTO & TERCÍLIO LTDA)	R\$ 750,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2512	Material	CONSUMO	350639	PLUGUE, TIPO:BANANA, COR CORPO:VERMELHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ISOLAMENTO, COMPRIMENTO:36,4 MM, DIÂMETRO HASTE:3,9 MM, REFERÊNCIA:161 VERM. (OTTO & TERCÍLIO LTDA)	PLUGUE, TIPO:BANANA, COR CORPO:VERMELHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ISOLAMENTO, COMPRIMENTO:36,4 MM, DIÂMETRO HASTE:3,9 MM, REFERÊNCIA:161 VERM. (OTTO & TERCÍLIO LTDA)	R\$ 125,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2376	Material	CONSUMO	335134	Pneu 3.50 x 8 Industrial (Borrachudo) - PARA CARRINHO DE MÃO	Pneu 3.50 x 8 Industrial (Borrachudo) - PARA CARRINHO DE MÃO	R\$ 965,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	958	Material	CONSUMO	150546	PNEU CARRINHO MÃO	PNEU 3.50 X 8 INDUSTRIAL (BORRACHUDO) - PARA CARRINHO DE MÃO	R\$ 314,10	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1352	Material	CONSUMO	196910	Pocket-Mask - Possuir protuberância cheia de ar para utilização simples e vedação perfeita. Possuir	Pocket-Mask - Possuir protuberância cheia de ar para utilização simples e vedação perfeita. Possuir pano de limpeza anti-microbiológico que aumentam a proteção. Válvula própria substituível e filtro sem látex. www.biotechmed.com.br Telefone: (11) 3931-3397 E-mail: contato@biotechmed.com.br	R\$ 600,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	979	Material	PERMANENTE	150664	POLTRONA	Poltrona giratória espaldar alto com braços reguláveis na altura, revestida em tecido crepe na cor azul e estrutura na cor preta.	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	2338	Material	PERMANENTE	327549	MOBILIÁRIO	Poltrona giratória espaldar médio com braços reguláveis na altura, revestida em tecido crepe na cor azul e estrutura na cor preta.	R\$ 33.750,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2337	Material	PERMANENTE	327549	Poltrona giratória espaldar médio com braços reguláveis na altura, revestida em tecido crepe na cor azul e estrutura na cor preta.	Poltrona giratória espaldar médio com braços reguláveis na altura, revestida em tecido crepe na cor azul e estrutura na cor preta.	R\$ 3.375,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	978	Material	PERMANENTE	150664	Poltrona giratória	Poltrona giratória, sem braços, com espaldar baixo, revestida em tecido crepe na cor azul e estrutura na cor preta	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREX	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1211	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Ponta de Prova BNC - Jacaré	R\$ 1.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4138	Material	CONSUMO	393979	Ponta de prova	Ponta de prova BNC-jacaré	R\$ 469,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2769	Material	CONSUMO	393979	Ponta de prova BNC-jacaré	Ponta de prova BNC-jacaré	R\$ 1.876,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMEX	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4139	Material	CONSUMO	393979	Ponta de prova	Ponta de prova jacaré - HK23	R\$ 139,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1212	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Ponta de Prova Jacaré - HK23	R\$ 130,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4140	Material	CONSUMO	407077	Ponta de Ultrassom	Ponta de Ultrassom G1 Dourado, para remoção de tártaro supragengival - uso em equipamento de Ultrassom Jet Sonic da Marca GNATUS - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 2.376,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4141	Material	CONSUMO	407077	Ponta de Ultrassom	Ponta de Ultrassom G10P, para remoção de tártaro supragengival - uso em equipamento de Ultrassom Jet Sonic da Marca GNATUS - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 5.724,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4142	Material	CONSUMO	407077	Ponta de Ultrassom	Ponta de Ultrassom G2 Dourado, para remoção de tártaro supragengival - uso em equipamento de Ultrassom Jet Sonic da Marca GNATUS - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 2.397,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4143	Material	CONSUMO	245951	Ponta Pedra Arkansas PM, formato Chama 4502 (Peça de Mão) - Embalagem com 1 unidade.	Ponta Pedra Arkansas PM, formato Chama 4502 (Peça de Mão) - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 15,55	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4144	Material	CONSUMO	245951	Ponta Pedra Arkansas PM, formato Tronco Cônico 4507 (Peça de Mão) - Embalagem com 1 unidade.	Ponta Pedra Arkansas PM, formato Tronco Cônico 4507 (Peça de Mão) - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 15,55	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2108	Material	CONSUMO	282404	PONTA PROVA MULTÍMETRO	PONTA PROVA MULTÍMETRO, CONEXÃO: BANANA 4 MM MEIA ISOLAÇÃO, REVESTIMENTO CABO: PVC - CLORETO DE POLIVINILA MEIA FLEXIBILIDADE, TENSÃO ISOLAMENTO: 1000 V, CORRENTE MÁXIMA: 16 A / 30 SEGUNDOS, RESISTÊNCIA ÔHMICA: 0,06 OHMS, COMPRIMENTO CABO: 920 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEGURANÇA IEC-1010-1 CATEGORIA II 1000 V	R\$ 12,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2328	Material	CONSUMO	325717	PONTA PROVA MULTÍMETRO	PONTA PROVA MULTÍMETRO, CONEXÃO: PINO MEIA ISOLAÇÃO, REVESTIMENTO CABO: PVC - CLORETO DE POLIVINILA MEIA FLEXIBILIDADE, TENSÃO ISOLAMENTO: 1000 V, CORRENTE MÁXIMA: 16 A / 30 SEGUNDOS, RESISTÊNCIA ÔHMICA: 0,06 OHMS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEGURANÇA IEC-1010-1 CATEGORIA II, COR: VERMELHA	R\$ 12,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2922	Material	CONSUMO	408692	PONTEIRA LABORATÓRIO	PONTEIRAS PARA MICROPIPETA, SEM FILTRO (UNIVERSAL), FABRICADA EM POLIPROPILENO, COM CAPACIDADE ATÉ 1000 µL (1.000 MICROLITROS). PACOTE COM 1000 UNIDADES	R\$ 82,08	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2921	Material	CONSUMO	408691	PONTEIRA LABORATÓRIO	PONTEIRAS PARA MICROPIPETA, SEM FILTRO (UNIVERSAL), FABRICADA EM POLIPROPILENO, COM CAPACIDADE ATÉ 200 µL (MICROLITROS). PACOTE COM 1000 UNIDADES	R\$ 31,08	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1213	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PONTEIRAS PARA MICROPIPETA, SEM FILTROS, COR NATURAL (TRANSPARENTE), FABRICADA EM POLIPROPILENO, COM CAPACIDADE DE 1.000 A 5.000 L (1.000 A 5.000 MICROLITROS). PACOTE COM 100 UNIDADES	R\$ 117,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	501	Material	CONSUMO	51306	PORTA	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LISA P/ PINTURA (100 X 210 X 3,3 CM), P/ FECHADURA ELETRÔNICA.	R\$ 2.070,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	502	Material	CONSUMO	51306	PORTA	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LISA P/ PINTURA (60 X 210 X 3,5CM)	R\$ 1.724,85	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	503	Material	CONSUMO	51306	PORTA	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LISA P/ PINTURA (70 X 210 X 3,5CM)	R\$ 1.679,85	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	504	Material	CONSUMO	51306	PORTA	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LISA P/ PINTURA (80 X 210 X 3,5CM)	R\$ 3.944,15	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	505	Material	CONSUMO	51306	PORTA	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LISA P/ PINTURA (90 X 210 X3,5CM)	R\$ 2.579,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1357	Material	PERMANENTE	196910	9403 - PORTA FERRAMENTA 9257BA	PORTA FERRAMENTA PARA DINAMOMETRO DE USINAGEM 9257BA	R\$ 1.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3115	Material	CONSUMO	412735	PORTA LÂMINA	PORTA LÂMINA, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:ATÉ 10 LÂMINAS, TIPO TAMPA:TAMPA ENCAIXE, ADICIONAL:COM DIVISÓRIAS	R\$ 30,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2065	Material	CONSUMO	277291	PORTA OBJETO CONJUGADO, MATERIAL:PVC, COMPOSIÇÃO:PORTA LÁPIS/CLIQUE/LEMBRETE/OBJETO EM GERAL, ALTURA:20 MM, PROFUNDIDADE:150 MM, LARGURA:285 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA USO INTERNO EM GAVETAS	PORTA OBJETO CONJUGADO, MATERIAL:PVC, COMPOSIÇÃO:PORTA LÁPIS/CLIQUE/LEMBRETE/OBJETO EM GERAL, ALTURA:20 MM, PROFUNDIDADE:150 MM, LARGURA:285 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA USO INTERNO EM GAVETAS	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2116	Material	CONSUMO	283571	PORTA-CANETA, MATERIAL:ACRÍLICO, LARGURA:230 MM, ALTURA:100 MM, APLICAÇÃO:ESCRITÓRIO, CARACTERÍSTICA	PORTA-CANETA, MATERIAL:ACRÍLICO, LARGURA:230 MM, ALTURA:100 MM, APLICAÇÃO:ESCRITÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM 3 DIVISÕES	R\$ 374,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2299	Material	CONSUMO	320748	PORTA-REVISTA, MATERIAL:ACRÍLICO, ALTURA:360 MM, LARGURA:60 MM, ESPESSURA:250 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM PORTA ETIQUETA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE,null, COR:FUMÉ	PORTA-REVISTA, MATERIAL:ACRÍLICO, ALTURA:360 MM, LARGURA:60 MM, ESPESSURA:250 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM PORTA ETIQUETA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE,null, COR:FUMÉ	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1858	Material	CONSUMO	251593	POSTE REDE VOLEIBOL	poste rede voleibol, material ferro galvanizado, tamanho oficial, características adicionais com guincho e roldana	R\$ 866,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	304	Material	PERMANENTE	13196	POTENCIÔMETRO MOD. 533 RES. 10K +- 5% LIN +-	POTENCIÔMETRO MOD. 533 RES. 10K +-5% LIN +- 25%	R\$ 840,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2766	Material	CONSUMO	393881	POTENCIÔMETRO ROTATIVO	POTENCIÔMETRO ROTATIVO, TIPO:MINIATURA SEM CHAVE, RESISTÊNCIA NOMINAL:10 KOHM, TIPO EIXO:COM RANHURAS, APLICAÇÃO:SOLDAGEM PLACA DE CI	R\$ 50,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1214	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	POTENCIÔMETRO TRIMPOT 100K VERTICAL 3296W	R\$ 40,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1215	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	POTENCIÔMETRO TRIMPOT 10K VERTICAL 3296W	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1216	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	POTENCIÔMETRO TRIMPOT 1K VERTICAL 3296W	R\$ 250,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2798	Material	CONSUMO	398706	medicamentos	Povidine	R\$ 279,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	1355	Material	PERMANENTE	196910	Prancha longa de resgate - Em madeira naval, com 4 cintos. Medidas 185 X 45cm, indicada para resgat	Prancha longa de resgate - Em madeira naval, com 4 cintos. Medidas 185 X 45cm, indicada para resgate em construção civil, lojas e escritórios. www.biotechmed.com.br Telefone: (11) 3931-3397 E-mail: contato@biotechmed.com.br	R\$ 350,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1374	Material	PERMANENTE	196910	Prancha longa de resgate - Em polietileno, com 4 cintos. Medidas 183 X 45cm, indicada para resgate	Prancha longa de resgate - Em polietileno, com 4 cintos. Medidas 183 X 45cm, indicada para resgate aquático. www.biotechmed.com.br Telefone: (11) 3931-3397 E-mail: contato@biotechmed.com.br	R\$ 305,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3315	Material	CONSUMO	439975	Prancheta Poliestireno Tamanho Ofício	Prancheta Poliestireno Tamanho Ofício	R\$ 106,95	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	MG	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2075	Material	CONSUMO	278851	PRANCHA PORTATL	Prancheta portátil em acrílico (não aceitar poliestireno). Dimensões aproximadas: 334 mm x 234 mm (C x L). Espessura: 2 mm de espessura. Cor fumê. Características adicionais: prendedor de metal e cantos arredondados.	R\$ 606,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2129	Material	CONSUMO	287306	PRANCHETA PORTÁTIL, MATERIAL:ACRÍLICO, COMPRIMENTO:350 MM, LARGURA:240 MM, ESPESSURA:2 MM, COR:FUMÊ,	PRANCHETA PORTÁTIL, MATERIAL:ACRÍLICO, COMPRIMENTO:350 MM, LARGURA:240 MM, ESPESSURA:2 MM, COR:FUMÊ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM PREDENDOR DE METAL E CANTOS ARRENDONDADOS	R\$ 320,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	968	Material	CONSUMO	150590	Prateleira em MDP ou MDF, medindo 10 x 30cm, com 15mm de espessura; contendo kit instalação	Prateleira em MDP ou MDF, medindo 10 x 30cm, com 15mm de espessura; contendo kit instalação	R\$ 99,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2611	Material	CONSUMO	364463	PRATO	PRATO, MATERIAL PLÁSTICO, APLICAÇÃO REFEIÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL, DIÂMETRO 15 CM, COR BRANCA	R\$ 10,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREN	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	830	Material	CONSUMO	150512	PREGO	PREGO 10X10 COM CABEÇA, EM AÇO	R\$ 688,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	831	Material	CONSUMO	150512	PREGO	PREGO 12X12 COM CABEÇA, EM AÇO	R\$ 237,66	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	832	Material	CONSUMO	150512	PREGO	PREGO 13X15 COM CABEÇA, EM AÇO	R\$ 144,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	833	Material	CONSUMO	150512	PREGO	PREGO 13X18 COM CABEÇA, EM AÇO	R\$ 130,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	834	Material	CONSUMO	150512	PREGO	PREGO 15X15 COM CABEÇA, EM AÇO	R\$ 154,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	835	Material	CONSUMO	150512	PREGO	PREGO 16X24 COM CABEÇA, EM AÇO	R\$ 187,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	836	Material	CONSUMO	150512	PREGO	PREGO 17X27 COM CABEÇA, EM AÇO	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	837	Material	CONSUMO	150512	PREGO	PREGO 18X30 COM CABEÇA, EM AÇO	R\$ 150,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	838	Material	CONSUMO	150512	PREGO	PREGO 19X36 COM CABEÇA, EM AÇO	R\$ 188,11	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	839	Material	CONSUMO	150512	PREGO	PREGO 26X84 COM CABEÇA, GALVANIZADO	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1456	Material	CONSUMO	214385	prego com cabeça, material arame para prego, tipo cabeça cônica axadrezada, tipo corpo liso, tipo po	prego com cabeça, material arame para prego, tipo cabeça cônica axadrezada, tipo corpo liso, tipo ponta diamante, acabamento superficial polido, bitola 17 x 27.	R\$ 46,68	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	840	Material	CONSUMO	150512	PREGO	PREGO, MATERIAL AÇO ZINCADO, TAMANHO 14X21, COM CABEÇA, COMUM.	R\$ 625,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	4145	Material	PERMANENTE	113034	Prensa hidráulica para extração de sucos de frutas	Prensa hidráulica automática para extração de sucos de frutas e hortaliças. Constituído por uma câmara de trituração em aço inoxidável (composta por 01 carenagem com bocal cilíndrico para alimentação dos vegetais, 01 bastão socador cilíndrico de polipropileno para auxiliar a entrada dos vegetais na câmara de trituração, 01 disco para trituração em aço inoxidável, 01 saco (BAG) de tecido resistente a pressão para coleta dos vegetais triturados e filtração do suco extraído, 04 pinos de fixação do BAG, 01 bocal de saída dos vegetais triturados), 02 placas de prensagem de aço inoxidável conectadas por duas barras em aço inoxidável, acionamento do disco de trituração e da prensa hidráulica através de botões no painel de controle do equipamento. Capacidade 650 g de vegetais ou 500 mL de suco. Tensão 220 Volts, Frequência 60 Hz, Potência 500 W, Consumo 0,5 kW/h, dimensões aproximadas: 67 cm (altura) x 40 cm (largura) x 55 cm (comprimento).	R\$ 9.200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	349	Material	PERMANENTE	17663	Prensa hidráulica	Prensa hidráulica de 30 T com medidor, válvula de sobrecarga, pistão com retorno por mola, mesa de trabalho com altura ajustável. Corpo em aço e acionamento manual por alavanca. Acompanha alavanca. Dimensões máximas 1530 mm x 740 mm x 540 mm.	R\$ 1.788,61	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2719	Material	PERMANENTE	387813	PRENSA HIDRÁULICA MANUAL DIGITAL	PRENSA HIDRÁULICA MANUAL DIGITAL, CAPACIDADE PRENSA:45 T, CURSO NOMINAL PISTÃO CARGA:150 MM, TIPO BOMBA:HIDRÁULICA MANUAL, COMPRIMENTO:750 MM, LARGURA:600 MM, ALTURA:1.540 MM	R\$ 1.186,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	898	Material	PERMANENTE	150515	Livro	PROJETO DE MÁQUINAS DE FLUXO - TOMO V, ZULCY DE SOUZA, 2011 ISBN:9788571932890, Editora Interciência	R\$ 553,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	4146	Material	PERMANENTE	446924	PROJETOR MULTIMÍDIA	PROJETOR MULTIMÍDIA, VOLTAGEM: 100,240 V, FREQUÊNCIA: 50 A 60 HZ, QUANTIDADE ENTRADA RGB: 1 S-VÍDEO,1RCA UN, QUANTIDADE ENTRADAS VÍDEO: 01: SVIDEO E 04 PINOS RCA UN, TIPO ZOOM: MANUAL,DIGITAL, TIPO: PORTÁTIL, CAPACIDADE PROJEÇÃO COR: 1.07 BILHÕES DE CORES PX, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONEXÃO HDMI, RGB E USB, WIFI, SEEN MIRROR,SHARING, LUMINOSIDADE MÍNIMA: 3.600 LM, TIPO FOCO: MANUAL, TIPO PROJEÇÃO: FRONTAL,TRASEIRO,TETO,MESA, RESOLUÇÃO: NATIVA 1920X1200	R\$ 9.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1641	Material	CONSUMO	235813	PRONT-BOARD	PRONT-BOARD, MATERIAL BASE:ALUMÍNIO, QUANTIDADE FUROS:840, MATERIAL CONTATO:LIGA PRATA E NÍQUEL	R\$ 145,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1681	Material	CONSUMO	237895	PRONT-BOARD	PRONT-BOARD, MATERIAL BASE:POLÍMERO ABS, QUANTIDADE FUROS:1.680, MATERIAL CONTATO:LIGA PRATA E NÍQUEL, BITOLA:0,3 A 0,8 MM, CORRENTE MÁXIMA:3 A, RESISTÊNCIA CONTATO MÁXIMO:6 MOHM, CAPACITÂNCIA CONTATO MÁXIMO:10 PF, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ISOLAÇÃO MÍNIMO 10 TOHM, SOQUETE BASE 4 X 320 FURO	R\$ 145,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1353	Material	CONSUMO	196910	Proteção De Mandril Para Furadeira De Bancada	Proteção De Mandril Para Furadeira De Bancada	R\$ 220,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1064	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Protetor auricular de inserção; confeccionado em pvc ou silicone, atóxico. O mesmo deverá possuir cordão e permitir uma atenuação mínima de 17db.	R\$ 50,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	442	Material	CONSUMO	38008	PROTETOR AURICULAR	PROTETOR AURICULAR, MATERIAL SILICONE, MATERIAL HASTE POLIÉSTER, TAMANHO ÚNICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TIPO PLUG.	R\$ 60,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3443	Material	CONSUMO	453744	Protetor tipo concha	PROTETOR AURICULAR, TIPO CONCHA:DUPLA, MATERIAL:ABS - ACRILONITRILE/BUTADIENE/STIRENE, MATERIAL HASTE:AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL ALMOFADA:ESPUMA, TAMANHO:ÚNICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÍVEL DE RUIDO IGUAL OU SUPERIOR A 25 DB	R\$ 738,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2162	Material	CONSUMO	291704	Protetor Auricular descartável	PROTETOR AURICULAR, TIPO CONCHA:PLUGUE, MATERIAL:ELASTÔMERO SINTÉTICO, TAMANHO:ÚNICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CORDÃO PVC/ACOMPANHA CAIXA PLÁSTICA PARA PROTEÇÃO	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1517	Material	CONSUMO	220525	PROTETOR FACIAL	PROTETOR FACIAL, MATERIAL:ACRÍLICO, COR:INCOLOR, COMPRIMENTO:250 MM, MATERIAL COROA:PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COROA AJUSTÁVEL E ARTICULADA	R\$ 57,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4147	Material	CONSUMO	282451	protoboard (matriz de contatos) com 1660 pontos. Modelo MB-102	Protoboard - Especificações: - Furos: 1660; - Bornes de Alimentação: mínimo de 3 - Va, Vb e Zero; - Placa de Alumínio;- Bitola do Fio: 0,3 ~ 0,8mm (AWG 20 a 29); - Corrente: 1,5 ~ 7A; - Dimensões aproximadas da Placa: 215 x 130 x 1,5mm. Modelo ZY-204 ou HK-P200 ou similar	R\$ 910,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4148	Material	CONSUMO	282451	protoboard (matriz de contatos) com 830 pontos. Modelo MB-102	Protoboard - Especificações: - Furos: 830; - Faixa de Temperatura: -20 a 80°C; - Para terminais e condutores de 0,3 a 0,8 mm (20 a 29 AWG); - Resistência de Isolamento: 100MQ min.;- Tensão Máxima: 500v AC por minuto; - Dimensões aproximadas: 165mm x 57mm x 10mm	R\$ 477,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2109	Material	CONSUMO	282451	PROTOBOARD	PROTOBOARD, MATERIAL CORPO:POLÍMERO ABS, MATERIAL CONTATO:LIGA PRATA E NÍQUEL, NÚMERO FUROS:1.680, MODELO:MP-1680, DIMENSÕES:220 X 127 X 18,50 MM, APLICAÇÃO:LABORATORIAL, REALIZAÇÃO DE EXPERIÊNCIAS ELETRÔN-	R\$ 2.860,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1217	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PROTOSHIELD PARA ARDUINO + MINI PROTOBOARD 170 PONTOS	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	899	Material	PERMANENTE	150515	Livro	PROVENZA, F. Desenhista de máquinas. 46ª Edição, São Paulo: Editora F. Provenza, 1991.	R\$ 1.736,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	900	Material	PERMANENTE	150515	Livro	PROVENZA, F. Projetista de máquinas. 71ª Edição, São Paulo: Editora F. Provenza, 1996	R\$ 1.736,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1218	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PROVETA EM POLIPROPILENO COM GRADUAÇÃO E BASE HEXAGONAL - CAPACIDADE 100ML	R\$ 90,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1219	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PROVETA EM POLIPROPILENO COM GRADUAÇÃO E BASE HEXAGONAL - CAPACIDADE 50ML	R\$ 75,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3044	Material	CONSUMO	409888	PROVETA EM VIDRO 10 ML C/ BASE DE PLAST. HEXAGONAL	PROVETA EM VIDRO 10 ML C/ BASE DE PLAST. HEXAGONAL	R\$ 24,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3043	Material	CONSUMO	409888	PROVETA EM VIDRO 10 ML C/ BASE DE PLAST. HEXAGONAL	PROVETA EM VIDRO 10 ML C/ BASE DE PLAST. HEXAGONAL	R\$ 48,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3050	Material	CONSUMO	409892	PROVETA EM VIDRO 100 ML C/ BASE DE PLAST.HEXAGONAL	PROVETA EM VIDRO 100 ML C/ BASE DE PLAST.HEXAGONAL	R\$ 48,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3048	Material	CONSUMO	409892	PROVETA EM VIDRO 100 ML C/ BASE DE PLAST.HEXAGONAL	PROVETA EM VIDRO 100 ML C/ BASE DE PLAST.HEXAGONAL	R\$ 96,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3038	Material	CONSUMO	409880	PROVETA EM VIDRO 250 ML C/ BASE DE PLAST.HEXAGONAL	PROVETA EM VIDRO 250 ML C/ BASE DE PLAST.HEXAGONAL	R\$ 82,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3047	Material	CONSUMO	409890	PROVETA EM VIDRO 50 ML C/ BASE DE PLAST. HEXAGONAL	PROVETA EM VIDRO 50 ML C/ BASE DE PLAST. HEXAGONAL	R\$ 228,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3045	Material	CONSUMO	409890	PROVETA EM VIDRO 50 ML C/ BASE DE PLAST. HEXAGONAL	PROVETA EM VIDRO 50 ML C/ BASE DE PLAST. HEXAGONAL	R\$ 76,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1220	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PROVETA GRADUADA DE VIDRO BASE SEXTAVADA DE POLIETILENO VOLUME DE 100ML	R\$ 200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1221	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	PROVETA GRADUADA DE VIDRO BASE SEXTAVADA DE POLIETILENO VOLUME DE 50ML	R\$ 140,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3053	Material	CONSUMO	409898	PROVETA	Proveta graduada fabricada em vidro borossilicato com a base em polipolipileno. Capacidade: 10 ML	R\$ 150,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3086	Material	CONSUMO	410789	PROVETA	Proveta graduada fabricada em vidro borossilicato com a base em polipolipileno. Capacidade: 5 ML	R\$ 90,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3052	Material	CONSUMO	409896	PROVETA 1000ML	PROVETA, MATERIAL:POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:1000 ML, BASE:BASE PLÁSTICA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 579,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3051	Material	CONSUMO	409895	PROVETA 500ML	PROVETA, MATERIAL:POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:500 ML, BASE:BASE PLÁSTICA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 245,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3049	Material	CONSUMO	409892	PROVETA 100ML	PROVETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:100 ML, BASE:BASE PLÁSTICA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 455,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3041	Material	CONSUMO	409883	PROVETA GRADUADA 1000ML	PROVETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:1000 ML, BASE:BASE EM VIDRO, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3042	Material	CONSUMO	409885	PROVETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:2000 ML, BASE:BASE EM VIDRO, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	PROVETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:2000 ML, BASE:BASE EM VIDRO, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3036	Material	CONSUMO	409878	PROVETA GRADUADA 25ML	PROVETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:25 ML, BASE:BASE PLÁSTICA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 693,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3037	Material	CONSUMO	409879	PROVETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:250 ML, BASE:BASE EM VIDRO, ADICIONAL:COM OR	PROVETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:250 ML, BASE:BASE EM VIDRO, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 90,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3039	Material	CONSUMO	409880	PROVETA GRADUADA 250ML	PROVETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:250 ML, BASE:BASE PLÁSTICA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 320,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3046	Material	CONSUMO	409890	PROVETA 50ML	PROVETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:50 ML, BASE:BASE PLÁSTICA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 298,70	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3040	Material	CONSUMO	409882	PROVETA 500ML	PROVETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:500 ML, BASE:BASE PLÁSTICA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	R\$ 1.783,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4149	Material	PERMANENTE	68705	PULPITO PORTÁTIL	Púlpito com tampo articulável, conforme especificação em anexo.	R\$ 1.877,13	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	548	Material	PERMANENTE	68705	PULPITO PORTÁTIL	Púlpito com tampo articulável, conforme especificação em anexo.	R\$ 1.877,13	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	736	Material	PERMANENTE	150178	PURIFICADOR	Purificador de água para copa, branco e bivolt	R\$ 2.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREX	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	737	Material	PERMANENTE	150178	PURIFICADOR	PURIFICADOR DE ÁGUA, 3 TEMPERATURAS: GELADA, FRIA E NATURAL, VAZÃO MÍNIMA DE 60 L/H, BIVOLT, FILTRAGEM CLASSE "A" COM 1 REFIL(REDUÇÃO DE CLORO LIVRE E EFICIÊNCIA BACTERIOLÓGICA), RESERVATÓRIO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE ÁGUA GELADA DE 1 L/H, COM KIT DE INSTALAÇÃO COMPLETO (CONECTOR PARA INSTALAÇÃO EM PONTOS DE ÁGUA PROVENIENTE DA TORNEIRA, FLEXÍVEL DA PIA OU PONTO EXCLUSIVO DE 1/2 OU 3/4, MANGUEIRA BRANCA DE 1/4, REGISTRO LOCAL, PARAFUSOS, BUCHAS, CONECTORES PARA FIXAÇÃO NA PAREDE)	R\$ 500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4150	Material	PERMANENTE	68713	QUADRO MAGNÉTICO	Quadro agenda calendário de eventos confeccionado em porcelana vitrificada magnético, sobreposto por laminado em fórmica branca brilhante. Acabamento perimetral com moldura de alumínio e cantoneiras plásticas arredondadas. Base para escrita com impressão UV em alta resolução e camada de resina transparente com aspecto vitrificado. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos. Dimensões: 1,20 x 2,00m. Garantia mínima: 2 anos.	R\$ 3.200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	549	Material	PERMANENTE	68713	QUADRO MAGNÉTICO	Quadro agenda calendário de eventos confeccionado em porcelana vitrificada magnético, sobreposto por laminado em fórmica branca brilhante. Acabamento perimetral com moldura de alumínio e cantoneiras plásticas arredondadas. Base para escrita com impressão UV em alta resolução e camada de resina transparente com aspecto vitrificado. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos. Dimensões: 1,20 x 2,00m. Garantia mínima: 2 anos.	R\$ 16.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4151	Material	PERMANENTE	383442	Quadro de avisos	QUADRO AVISOS, MATERIAL:CORTIÇA, COMPRIMENTO:1,80 M, LARGURA:1,80 M, FINALIDADE:MURAL, MATERIAL MOLDURA:MADEIRA	R\$ 195,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	2697	Material	CONSUMO	383442	QUADRO AVISOS, MATERIAL:CORTIÇA, COMPRIMENTO:1,80 M, LARGURA:1,80 M, FINALIDADE:MURAL, MATERIAL MOLD	QUADRO AVISOS, MATERIAL:CORTIÇA, COMPRIMENTO:1,80 M, LARGURA:1,80 M, FINALIDADE:MURAL, MATERIAL MOLDURA:MADEIRA	R\$ 975,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	4152	Material	PERMANENTE	68713	QUADRO MAGNÉTICO	Quadro Branco (Magnético): 0,50m (altura) x 0,70m (largura). Quadro branco em porcelana vitrificada magnético, espessura de 9mm, sem emendas, com suporte p/ apagador, material da moldura: alumínio anodizado, para fixação na horizontal, cantos arredondados, itens para fixação inclusos. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos. Medindo 0,50m (altura) x 0,70m (largura). Garantia mínima: 2 anos.	R\$ 750,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	695	Material	PERMANENTE	140805	QUADRO	Quadro Branco (Magnético): 0,50m (altura) x 0,70m (largura). Quadro branco em porcelana vitrificada magnético, espessura de 9mm, sem emendas, com suporte p/ apagador, material da moldura: alumínio anodizado, para fixação na horizontal, cantos arredondados, itens para fixação inclusos. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos. Medindo 0,50m (altura) x 0,70m (largura). Garantia mínima: 2 anos.	R\$ 3.557,16	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	550	Material	PERMANENTE	68713	QUADRO MAGNÉTICO	Quadro Branco (Magnético): 0,50m (altura) x 0,70m (largura). Quadro branco em porcelana vitrificada magnético, espessura de 9mm, sem emendas, com suporte p/ apagador, material da moldura: alumínio anodizado, para fixação na horizontal, cantos arredondados, itens para fixação inclusos. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos. Medindo 0,50m (altura) x 0,70m (largura). Garantia mínima: 2 anos.	R\$ 9.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4153	Material	PERMANENTE	68713	QUADRO MAGNÉTICO	Quadro Branco em porcelana vitrificada magnético, medindo 1,20m (altura) X 2,00m (largura), espessura de 9mm, sem emendas, com suporte p/ apagador, material da moldura: alumínio anodizado, para fixação na horizontal, cantos arredondados, itens para fixação inclusos. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos.	R\$ 1.200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	696	Material	PERMANENTE	140805	QUADRO	Quadro Branco em porcelana vitrificada magnético, medindo 1,20m (altura) X 2,00m (largura), espessura de 9mm, sem emendas, com suporte p/ apagador, material da moldura: alumínio anodizado, para fixação na horizontal, cantos arredondados, itens para fixação inclusos. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos.	R\$ 1.150,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	694	Material	PERMANENTE	140805	QUADRO	Quadro Branco em porcelana vitrificada magnético, medindo 1,20m (altura) X 2,00m (largura), espessura de 9mm, sem emendas, com suporte p/ apagador, material da moldura: alumínio anodizado, para fixação na horizontal, cantos arredondados, itens para fixação inclusos. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos.	R\$ 2.795,37	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	700	Material	PERMANENTE	140805	QUADRO	Quadro Branco em porcelana vitrificada magnético, medindo 1,20m (altura) X 3,00m (largura), espessura de 9mm, sem emendas, com suporte p/ apagador, material da moldura: alumínio anodizado, para fixação na horizontal, cantos arredondados, itens para fixação inclusos. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos.	R\$ 15.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	697	Material	PERMANENTE	140805	QUADRO	Quadro Branco em porcelana vitrificada magnético, medindo 1,20m (altura) X 3,00m (largura), espessura de 9mm, sem emendas, com suporte p/ apagador, material da moldura: alumínio anodizado, para fixação na horizontal, cantos arredondados, itens para fixação inclusos. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos.	R\$ 1.550,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	4154	Material	PERMANENTE	68713	QUADRO MAGNÉTICO	Quadro Branco em porcelana vitrificada magnético, medindo 1,20m (altura) X 4,00m (largura), espessura de 9mm, sem emendas, com suporte p/ apagador, material da moldura: alumínio anodizado, para fixação na horizontal, cantos arredondados, itens para fixação inclusos. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos.	R\$ 38.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	699	Material	PERMANENTE	140805	QUADRO	Quadro Branco em porcelana vitrificada magnético, medindo 1,20m (altura) X 4,00m (largura), espessura de 9mm, sem emendas, com suporte p/ apagador, material da moldura: alumínio anodizado, para fixação na horizontal, cantos arredondados, itens para fixação inclusos. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos.	R\$ 6.600,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	698	Material	PERMANENTE	140805	QUADRO	Quadro Branco em porcelana vitrificada magnético, medindo 1,20m (altura) X 4,00m (largura), espessura de 9mm, sem emendas, com suporte p/ apagador, material da moldura: alumínio anodizado, para fixação na horizontal, cantos arredondados, itens para fixação inclusos. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos.	R\$ 3.600,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	551	Material	PERMANENTE	68713	QUADRO MAGNÉTICO	Quadro Branco em porcelana vitrificada magnético, medindo 1,20m (altura) X 4,00m (largura), espessura de 9mm, sem emendas, com suporte p/ apagador, material da moldura: alumínio anodizado, para fixação na horizontal, cantos arredondados, itens para fixação inclusos. Escrita com marcador para quadro branco e apagável a seco. Visibilidade sem distorção de luz. Resistente a manchas, riscos e pichação. Material que resista a produtos químicos, que não absorva gorduras e sujeiras, que não permita o aparecimento de fungos e bactérias, resistente ao fogo a temperatura próxima de 600°C. O quadro deve permitir limpeza fácil, sem necessidade de produtos específicos.	R\$ 32.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	693	Material	PERMANENTE	140805	QUADRO	QUADRO BRANCO MAGNÉTICO TAMANHO 150X100 CM A SUPERFÍCIE EM LAMINADO BRANCO BRILHANTE FEITO PARA ESCREVER COM MARCADOR PARA QUADRO BRANCO DESCRIÇÃO TÉCNICA: ACEITA ESCRITA E FIXAÇÃO DE ACESSÓRIOS MAGNÉTICOS MOLDURA EM ALUMÍNIO NATURAL FIXAÇÃO INVISÍVEL EM PAREDE ACOMPANHA: PORTA APAGADOR EM ALUMÍNIO (31 CM) KIT DE INSTALAÇÃO"	R\$ 1.200,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1379	Material	PERMANENTE	197110	Quadro de Aviso Cortiça 70x100cm	Quadro de Aviso Cortiça 70x100cm	R\$ 840,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	726	Material	PERMANENTE	150153	QUADRO AVISOS	Quadro de avisos fechado com portas de vidro .- Espessura para alfinetes de 11 mm. Medida aproximada: 1,80 m x 1,00 m. Emoldurado em alumínio anodizado fosco, com duas portas de vidros lapidadas de 4 mm paralelas e corrediças, com cava (função puxador abre/fecha), possui as extremidades da moldura (cantos) arredondados com cantoneiras plásticas, que após a colocação do acabamento proporciona um sistema de fixação invisível. Acompanha fechadura tipo vitrine e acessórios para instalação. Dados técnicos (medidas aproximadas): profundidade da moldura 5,0 cm - área útil para avisos (do vidro ao revestimento) 2,0 cm.	R\$ 33.600,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	727	Material	PERMANENTE	150153	QUADRO AVISOS	Quadro de avisos, aberto, revestido em cortiça, estrutura de madeira. Medida aproximada de 0,90 m x 0,60 m	R\$ 30.600,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	475	Material	CONSUMO	41599	QUADRO DISTRIBUIÇÃO	Quadro de distribuição trifásico de sobrepor, com barramento dimensionado pela ABNT NBR 6808/1981, para 16 disjuntores (DIN), com porta.	R\$ 9.343,95	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2477	Material	PERMANENTE	347541	Quarteador de amostras tipo Jones	Quarteador de amostras tipo Jones com as seguintes especificações: equipamento em aço inox AISI 304, junção das canaletas com solda; 12 a 16 canaletas dispostas uma ao lado da outra, com inclinação de 45 graus, sendo 6 (seis) ou 8 (oito) com escoamento do produto para o lado direito e 6 (seis) ou 8 (oito) com escoamento do produto para o lado esquerdo; Abertura interna das canaletas de 25.4 mm (1 polegada) ou 12,7 mm (1/2 polegada); acompanha três caçambas para coleta e alimentação em aço inox AISI 304.	R\$ 5.275,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1951	Material	CONSUMO	263388	QUEROSENE	QUEROSENE, COMPOSIÇÃO:100% DESTILADO DE PETRÓLEO, APLICAÇÃO:LIMPEZA EM GERAL, PARA DILUIÇÃO PRODUTOS QUIMICOS,null, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM BENZENO OU ÁLCOOL	R\$ 53,35	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	618	Material	PERMANENTE	111295	RACK	Rack de Fechado 19" de 5U por 450 mm de profundidade mínima; porta frontal em fibra ou vidro com chave, quadro frontal e traseiro em chapa de aço #14 (1,9mm); travessas laterais superior e inferior em chapa #14 (1,9mm) parafusadas; identificação das Us laterais removíveis em chapa #18 (1,2mm) perfuradas; deve ser fornecido na cor preta ou cinza.	R\$ 1.093,44	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	2209	Material	PERMANENTE	301030	RÁDIO TRANSCÉPTOR	RÁDIO TRANSCÉPTOR, TIPO:FIXO, POTÊNCIA:45 W, QUANTIDADE CANAIS:16 UN, FREQUÊNCIA MODULAÇÃO:136 A 174 MHZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CANAL PROGRAMÁVEIS VIA SOFTWARE, ACESSÓRIOS:MICROFONE MÃO, SIMPLEX/DUPLEX, ANTENA E ALTO-FALAN	R\$ 700,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4155	Material	PERMANENTE	134635	PEÇAS/ACESSÓRIOS - RADIOCOMUNICAÇÃO	Rádio VHF Marítimo à prova d' água (padrão mínimo JIS7), potência entre 1W e 25W (inclusive), com saída para alto falante externo, capacidade DSC completo, incluindo Enviar Posição e Solicitação, alerta climático-emergência NOAA, antena de 3dB de ganho e 1,5m de comprimento aproximadamente. Referência: Uniden Solara UM380 D ou equivalente.	R\$ 1.159,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	4156	Material	PERMANENTE	134635	PEÇAS/ACESSÓRIOS - RADIOCOMUNICAÇÃO	Rádio VHF portátil à prova d' água (padrão mínimo JIS7) com potência entre 1W e 6W (inclusive), carregador com adaptador AC/DC. Deverá ser compatível com o Rádio VHF Marítimo especificado no item 12 deste Termo de Referência. Referência: Uniden Atlantis 270 ou equivalente.	R\$ 990,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3225	Material	CONSUMO	426027	RALO, TIPO SECO, COR BRANCO, CARACTERÍSTICA ADICIONAIS DIMENSÕES: 100 X 53 MM,BITOLA 40 MM	RALO, TIPO SECO, COR BRANCO, CARACTERÍSTICA ADICIONAIS DIMENSÕES: 100 X 53 MM,BITOLA 40 MM	R\$ 104,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	901	Material	PERMANENTE	150515	Livro	RAO, S. Vibrações Mecânicas. 4ª Ed. Editora Pearson, 2009. ISBN:9788576052005	R\$ 1.183,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	4157	Material	CONSUMO	458683	Raspberry Pi 4 Model B 4GB	Raspberry Pi 4 Model B 4GB. Especificações: - GPIO de 40 pinos; - Broadcom BCM2711, Quad core Cortex-A72 (ARM v8) 64-bit SoC @ 1.5GHz; - Memória RAM: 4GB DDR4; - Adaptador Wifi 802.11n integrado; - Bluetooth 5.0 BLE integrado; - 2 Conectores micro HDMI (com suporte até 4Kp60); - Suporte a Power-over-Ethernet (PoE); - 2 portas USB 2.0; - 2 portas USB 3.0; - Suporte a Power-over-Ethernet (PoE); - Conector Gigabit Ethernet; - Interface para câmera (CSI); - Interface para display (DSI); - Slot para cartão microSD; - Conector de áudio e vídeo;	R\$ 7.800,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4158	Material	PERMANENTE	70661	CONTROLADOR DEMANDA ENERGIA ELÉTRICA	Rastreador de ponto de máxima potência (MPPT) para controlador de carga solar que aceite tensões de bateria de 12 a 60VCC, corrente máxima de saída de 100A e tensão máxima de circuito fotovoltaico aberto (VOC) de 150/250VCC. Deve possuir conector MC4 integrado. Garantia mínima: 02 anos. Referência: Victron Energy BlueSolar MPPT 100A 150/250V MC4 ou equivalente.	R\$ 6.867,92	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1407	Material	CONSUMO	207715	Reator	Reator de instalação interna para lâmpadas à vapor metálico 250W/ 220V, com capacitor e ignitor, alto fator de potência (≥0,92), pintura eletrostática.	R\$ 3.949,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2377	Material	CONSUMO	335308	Reator	Reator eletrônico para duas lâmpada fluorescente 2 x 36 / 40 W, seguindo as normas vigentes de segurança (NBR 14417:2011) e desempenho (NBR14418:2011), certificado INMETRO, com as características: tensão de rede 127 / 220 V, frequência de alimentação 50	R\$ 7.375,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1408	Material	CONSUMO	207716	reator lâmpada vapor sódio, tipo uso integrado, potência nominal lâmpada 400, tensão nominal 220, fr	reator lâmpada vapor sódio, tipo uso integrado, potência nominal lâmpada 400, tensão nominal 220, frequência nominal 60, fator potência alto	R\$ 5.400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1723	Material	CONSUMO	240106	reator lâmpada, quantidade lâmpadas 1, potência lâmpada 20, tensão alimentação 110/220, aplicação lâ	reator lâmpada, quantidade lâmpadas 1, potência lâmpada 20, tensão alimentação 110/220, aplicação lâmpadas fluorescentes, características adicionais partida eletrônica	R\$ 69,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1724	Material	CONSUMO	240107	reator lâmpada, quantidade lâmpadas 2, potência lâmpada 20, tensão alimentação 110/220, aplicação lâ	reator lâmpada, quantidade lâmpadas 2, potência lâmpada 20, tensão alimentação 110/220, aplicação lâmpadas fluorescentes, características adicionais partida eletrônica	R\$ 546,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1718	Material	CONSUMO	239566	reator lâmpada, quantidade lâmpadas 2, potência lâmpada 40, tensão alimentação 110/220, aplicação lâ	reator lâmpada, quantidade lâmpadas 2, potência lâmpada 40, tensão alimentação 110/220, aplicação lâmpadas fluorescentes, características adicionais partida eletrônica	R\$ 678,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	463	Material	CONSUMO	40029	REBITE POP	REBITE POP DE ALUMÍNIO 2,4 X 6 MM. DIN 7337 (CAIXA COM 1000 UNIDADES)	R\$ 225,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	464	Material	CONSUMO	40029	REBITE POP	REBITE POP DE ALUMÍNIO 3,2 X 10 MM. DIN 7337 (CAIXA COM 1000 UNIDADES)	R\$ 90,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	465	Material	CONSUMO	40029	REBITE POP	REBITE POP DE ALUMÍNIO 3,2 X 12 MM. DIN 7337 (CAIXA COM 1000 UNIDADES)	R\$ 510,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	466	Material	CONSUMO	40029	REBITE POP	REBITE POP DE ALUMÍNIO 4,0 X 10 MM. DIN 7337 (CAIXA COM 1000 UNIDADES)	R\$ 290,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	467	Material	CONSUMO	40029	REBITE POP	REBITE POP DE ALUMÍNIO 4,0 X 16 MM. DIN 7337 (CAIXA COM 1000 UNIDADES)	R\$ 250,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	543	Material	CONSUMO	67300	Rede de volei de quadra	Rede de volei de quadra em fio 2,5mm nylon pead, com 2 lonas de algodão, ilhós metálico e revestimento interno em couro sintético para amarração, costura dupla, lona superior com 7 cm de largura e inferior com 5 cm de largura, malha 10 x 10, com dimensões de 1 m de largura por 10 m de comprimento.	R\$ 439,98	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades esportivas nas aulas de Ed. Física e torneios.
153010	1067	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	REDUTOR THINNER ACABAMENTO - COMPOSIÇÃO: HIDROCARBONETOS AROMÁTICOS, ÁLCOOL, ÉSTERES GLICÓIS E CETONAS; RECOMENDADO PARA A DILUIÇÃO DE LACAS AUTOMOTIVAS PROPORCIONANDO EXCELENTE ALASTRAMENTO EM PROFUNDIDADE DE BRILHO, FACILITANDO ASSIM O TRABALHO DE POLIMENTO. POSSUI GRANDE PODER RETARDANTE, SUPORTANDO UMIDADE RELATIVA DO AR DE NO MÁXIMO 80%. EMBALAGEM COM 5 LITROS.	R\$ 1.275,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1293	Material	CONSUMO	196910	REDUTOR THINNER ACABAMENTO	REDUTOR THINNER ACABAMENTO - COMPOSIÇÃO: HIDROCARBONETOS AROMÁTICOS, ÁLCOOL, ÉSTERES GLICÓIS E CETONAS; RECOMENDADO PARA A DILUIÇÃO DE LACAS AUTOMOTIVAS PROPORCIONANDO EXCELENTE ALASTRAMENTO EM PROFUNDIDADE DE BRILHO, FACILITANDO ASSIM O TRABALHO DE POLIMENTO. POSSUI GRANDE PODER RETARDANTE, SUPORTANDO UMIDADE RELATIVA DO AR DE NO MÁXIMO 80%. EMBALAGEM COM 5 LITROS.	R\$ 2.295,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1222	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Reed Switch Chave Magnética	R\$ 186,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4159	Material	CONSUMO	404487	Refil de filtro para bebedouro marca Libell acqua flex	Refil de filtro para bebedouro marca Libell acqua flex, para retenção de impurezas, redução do cloro, odores e sabores estranhos à água. Vida útil de 3000 litros, com carvão ativado, anti bacteriano, manta de polipropileno, dolomita, prata, com tripla filtragem.	R\$ 4.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4160	Material	CONSUMO	360415	Refil de filtro para bebedouro marca Lider MG F50	Refil de filtro para bebedouro marca Lider MG F50, para retenção de impurezas, redução do cloro, odores e sabores estranhos à água. Vida útil de 3000 litros, com carvão ativado, anti bacteriano, com tripla filtragem.	R\$ 4.950,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1223	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	REFIL DE CARBON BLOCK 10 3AT19147 MARCA: GEHAKA OU EQUIVALENTE, COMPATÍVEL COM O SISTEMA DE ULTRA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA MODELO MASTER SYSTEM MS 2000 DA GEHAKA.	R\$ 240,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1224	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	REFIL DEIONIZADOR ULTRA CLEAN 3AT43984-0100 Marca: Gehaka ou equivalente, compatível com o sistema de ultra purificação de água Modelo Master System MS 2000 da Gehaka.	R\$ 940,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1225	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	REFIL EM PP 5 MICRAS 3AT19148-0102 MARCA: GEHAKA OU EQUIVALENTE, COMPATÍVEL COM O SISTEMA DE ULTRA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA MODELO MASTER SYSTEM MS 2000 DA GEHAKA.	R\$ 282,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4161	Material	CONSUMO	376983	Refil de filtro para bebedouro de cadeirante marca Cánovas	Refil para filtro de bebedouro para cadeirante marca Cánovas, com material de carvão ativado e prata coloidal, características adicionais: com eficiência bacteriológica, similar ao Filtro 1 PPF-5.	R\$ 2.100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2735	Material	CONSUMO	392220	refil TINTA, MATERIAL:TINTA, COR:AZUL, CAPACIDADE:5,50 ML, APLICAÇÃO:PINCEL QUADRO BRANCO	refil TINTA, MATERIAL:TINTA, COR:AZUL, CAPACIDADE:5,50 ML, APLICAÇÃO:PINCEL QUADRO BRANCO	R\$ 500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2736	Material	CONSUMO	392221	refil TINTA, MATERIAL:TINTA, COR:PRETA, CAPACIDADE:5,50 ML, APLICAÇÃO:PINCEL QUADRO BRANCO	refil TINTA, MATERIAL:TINTA, COR:PRETA, CAPACIDADE:5,50 ML, APLICAÇÃO:PINCEL QUADRO BRANCO	R\$ 500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2737	Material	CONSUMO	392222	refil TINTA, MATERIAL:TINTA, COR:VERMELHO, CAPACIDADE:5,50 ML, APLICAÇÃO:PINCEL QUADRO BRANCO	refil TINTA, MATERIAL:TINTA, COR:VERMELHO, CAPACIDADE:5,50 ML, APLICAÇÃO:PINCEL QUADRO BRANCO	R\$ 500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almojarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2188	Material	CONSUMO	297852	Refletor	Refletor de alumínio para lâmpada vapor de sódio 400W - 220 V com soquete E-40 vidro lente plana cristal temperado, à prova de choque térmico; suporte de fixação também em alumínio; instalado por meio de alça, sobreposto em parede, articulável. pronto par	R\$ 1.100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3272	Material	CONSUMO	434161	refletor de led 1000W	refletor de led 1000W	R\$ 956,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3438	Material	CONSUMO	453345	REFLETOR	Refletor de LED, potência 200W., voltagem AC 85 -265V, fluxo luminosidade 19.500 lúmens, ângulo do feixe de luz 120°, proteção IP 65 (à prova d'água), certificação CE. Material: liga de alumínio tratado cinza e vidro. Vida útil de 50.000 horas. Lâmpada Branco Frio 6000K. Garantia mínimo de 12 meses.	R\$ 9.450,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2425	Material	CONSUMO	342625	Refletor	REFLETOR, FORMATO REDONDO, TIPO LÂMPADA LED-RGB 256 CORES, POTÊNCIA LÂMPADA 35, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 110/220, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LED DE ALTO BRILHO, MUDANÇA DE COR	R\$ 3.200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3440	Material	CONSUMO	453347	refletor, material corpo alumínio, tipo lâmpada led, potência lâmpada 100, tensão alimentação bivolt	refletor, material corpo alumínio, tipo lâmpada led, potência lâmpada 100, tensão alimentação bivolt, ângulo de abertura da lente 180°, temperatura de cor 64.000	R\$ 5.394,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3439	Material	CONSUMO	453345	refletor, material corpo alumínio, tipo lâmpada led, potência lâmpada 200, tensão alimentação bivolt	refletor, material corpo alumínio, tipo lâmpada led, potência lâmpada 200, tensão alimentação bivolt, ângulo de abertura da lente 120°, temperatura de cor 64.000	R\$ 12.320,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3114	Material	CONSUMO	412674	Reforço	Reforço de furos para fichário. Características: autoadesivo plástico, transparente. Pacote com 150 unidades.	R\$ 7,60	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	3435	Material	PERMANENTE	452957	REFRIGERADOR DE LABORATÓRIO	REFRIGERADOR DE LABORATÓRIO. TIPO:VERTICAL, FAIXA TEMPERATURA INTERNA:PRÉ-AJUSTADO EM +4°C, TIPO CONTROLE:CONTROLE DE TEMPERATURA MICROPROCESSADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PRATELEIRAS, CAPACIDADE:826 L	R\$ 2.699,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3305	Material	PERMANENTE	439239	REFRIGERADOR DOMÉSTICO	REFRIGERADOR DOMÉSTICO, CAPACIDADE 120 L, VOLTAGEM 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM CONGELADOR, COR BRANCA	R\$ 2.879,67	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4162	Material	PERMANENTE	448286	Refrigerador doméstico 300L	Refrigerador doméstico, capacidade: 300 l, voltagem: bivolt v, características adicionais: frost free, cor: branca, tipo: vertical	R\$ 1.400,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4163	Material	PERMANENTE	304516	Refrigerador doméstico com duas portas	Refrigerador doméstico, capacidade: 440 a 480 l, voltagem: 110 v, características adicionais: duplex, frost free e degelo automático, cor: branca, tipo: vertical	R\$ 6.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1915	Material	PERMANENTE	257903	Refrigerador Doméstico	REFRIGERADOR DOMÉSTICO, CAPACIDADE:80 L, VOLTAGEM:BIVOLT V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CONTROLE TEMPERATURA, ALTURA:630 MM, LARGURA:478 MM, PROFUNDIDADE:533 MM, COR:BRANCA	R\$ 714,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3274	Material	PERMANENTE	434253	REFRIGERADOR DUPLEX	Refrigerador Duplex "Frost Free"; 2 portas; capacidade de, no mínimo, 352L divididos em: compartimento do freezer (congelador) de, no mínimo, 80L; e refrigerador de, no mínimo, 272L; Tensão de 110V. Garantia mínima de 12 meses.	R\$ 11.471,94	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc.. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	970	Material	CONSUMO	150637	REGISTRO ESFERA	REGISTRO DE ESFERA EM PVC, BITOLA 20 MM, SOLDÁVEL.	R\$ 106,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	971	Material	CONSUMO	150637	REGISTRO ESFERA	REGISTRO DE ESFERA EM PVC, BITOLA 25 MM, SOLDÁVEL.	R\$ 185,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	972	Material	CONSUMO	150637	REGISTRO ESFERA	REGISTRO DE ESFERA EM PVC, BITOLA 32 MM, SOLDÁVEL.	R\$ 130,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	973	Material	CONSUMO	150637	REGISTRO ESFERA	REGISTRO DE ESFERA EM PVC, BITOLA 40 MM, SOLDÁVEL.	R\$ 56,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	974	Material	CONSUMO	150637	REGISTRO ESFERA	REGISTRO DE ESFERA EM PVC, BITOLA 50 MM, SOLDÁVEL.	R\$ 228,69	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	969	Material	CONSUMO	150637	REGISTRO ESFERA	REGISTRO DE ESFERA EM PVC, BITOLA 60 MM, SOLDÁVEL.	R\$ 276,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	975	Material	CONSUMO	150637	REGISTRO ESFERA	REGISTRO DE ESFERA PARA GÁS - 1/2"	R\$ 349,90	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	976	Material	CONSUMO	150637	REGISTRO ESFERA	REGISTRO DE ESFERA PARA GÁS - 3/4"	R\$ 433,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	977	Material	CONSUMO	150637	REGISTRO ESFERA	REGISTRO DE GAVETA EM LATÃO - 1 1/2"	R\$ 484,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	728	Material	PERMANENTE	150154	REGLETE	Reglete Positiva de Anotação com Punção	R\$ 700,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREN	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	1354	Material	CONSUMO	196910	Régua Antropométrica Pediátrica em Madeira	Régua Antropométrica Pediátrica em Madeira Indicado para medição de crianças; - Régua pediátrica; - Construída em madeira padrão marfim; - Comprimento: 1 metro. lfequipamentos.com.br/produtos_detalhes.aspx?ProdutoID=100&CategorialID=5	R\$ 81,01	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1395	Material	CONSUMO	203205	REGUA	Régua plástica 30 cm, injetada em poliestireno, resistente e transparente. Escala em centímetros com subdivisão em milímetros. Espessura mínima: 1,5 mm. Pacote com 25 unidades.	R\$ 4,64	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1396	Material	CONSUMO	203205	REGUA	Régua plástica 50 cm, injetada em poliestireno, resistente e transparente. Escala em centímetros com subdivisão em milímetros. Espessura mínima: 1,5 mm. Pacote com 10 unidades.	R\$ 6,96	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2278	Material	CONSUMO	317151	RÉGUA	RÉGUA, TIPO USO:FLEXÍVEL,CALIBRADA EM MM, MATERIAL:METAL, DIMENSÕES:10 X 200 MM	R\$ 190,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1550	Material	PERMANENTE	226809	REGULADOR PRESSÃO, TIPO EQUIPAMENTO:MANÔMETRO, PRESSÃO MÁXIMA SAÍDA:0 A 80 PSI, PRESSÃO MÁXIMA ENTRA	REGULADOR PRESSÃO, TIPO EQUIPAMENTO:MANÔMETRO, PRESSÃO MÁXIMA SAÍDA:0 A 80 PSI, PRESSÃO MÁXIMA ENTRADA:3.000 PSI, MODELO:HPL-80, MATERIAL CORPO:AÇO CROMADO, MATERIAL DIAFRAGMA:POLIPROPILENO	R\$ 400,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4164	Material	CONSUMO	261286	RELÉ DE IMPULSO	Relé de pulso, tipo: unipolar, corrente: 16 a, voltagem: 250 v, tipo uso: comando de iluminação fluorescente, aplicação: instalação elétrica, características adicionais: tensão alternada	R\$ 680,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2571	Material	CONSUMO	357629	RELÉ ESTADO SÓLIDO, TIPO:MONOFÁSICO, TENSÃO SAÍDA:24 A 420 VCA, CORRENTE NOMINAL:40 A, TENSÃO DE CONTROLE:4 A 32 VDC	RELÉ ESTADO SÓLIDO, TIPO:MONOFÁSICO, TENSÃO SAÍDA:24 A 420 VCA, CORRENTE NOMINAL:40 A, TENSÃO DE CONTROLE:4 A 32 VDC	R\$ 300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2707	Material	CONSUMO	386068	RELÉ ESTADO SÓLIDO, TIPO:MONOFÁSICO, TENSÃO SAÍDA:50 - 280 VCA, CORRENTE NOMINAL:25 A, TENSÃO DE CONTROLE:4 - 32 VDC	RELÉ ESTADO SÓLIDO, TIPO:MONOFÁSICO, TENSÃO SAÍDA:50 - 280 VCA, CORRENTE NOMINAL:25 A, TENSÃO DE CONTROLE:4 - 32 VDC	R\$ 600,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4165	Material	CONSUMO	460833	Relé Shield 5V 1 Canal para Módulo Wifi ESP8266 ESP-01	Relé Shield 5V 1 Canal para Módulo Wifi ESP8266 ESP-01. Características: - Tensão de Alimentação: 5VDC; - Corrente por canal: Até 10A;- Placa compatível: ESP-01 ESP8266	R\$ 375,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1638	Material	CONSUMO	235557	RELÉ TÉRMICO	RELÉ TÉRMICO, REFERÊNCIA:L/033-007/8/9, APLICAÇÃO:MÁQUINA ENCHER AMPOLA L/14	R\$ 15,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2271	Material	PERMANENTE	315242	RELÓGIO COMPARADOR	RELÓGIO COMPARADOR, TIPO:MECÂNICO, DIÂMETRO MOSTRADOR:57 MM, GRADUAÇÃO MOSTRADOR:0 A 200, RESOLUÇÃO:0,001 MM, DIÂMETRO HASTE:8 MM, REFERÊNCIA:3025-257, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CURSO TOTAL 1MM, 1 VOLTA 0,2MM, ENGRENAGENS EM AÇO	R\$ 846,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1294	Material	CONSUMO	196910	REMOVEDOR TINTA	REMOVEDOR TINTA, COMPONENTES SOLVENTES ATIVOS PARA TINTAS E VERNIZES, MÉTODO APLICAÇÃO PINCEL, APLICAÇÃO SUPERFÍCIES INTERIORES E EXTERIORES - (1/4 DE GALÃO) 900ML.	R\$ 612,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	4166	Material	PERMANENTE	443300	Reostato	Reostato Linear - RC-1a/EV	R\$ 7.040,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1266	Material	PERMANENTE	196910	Reostato Linear - RC-1a/EV	Reostato Linear - RC-1a/EV	R\$ 3.520,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4167	Material	PERMANENTE	443300	Reostato	Reostato Linear - RC-1b/EV	R\$ 7.040,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1267	Material	PERMANENTE	196910	Reostato Linear - RC-1b/EV	Reostato Linear - RC-1b/EV	R\$ 3.520,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4168	Material	PERMANENTE	443300	Reostato	Reostato Linear - RC-1c/EV	R\$ 7.040,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1268	Material	PERMANENTE	196910	Reostato Linear - RC-1c/EV	Reostato Linear - RC-1c/EV	R\$ 3.520,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2053	Material	CONSUMO	274835	reparo válvula hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo fixação roscável, bitola 1/2,	reparo válvula hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo fixação roscável, bitola 1/2, aplicação caixa acoplada ao vaso, componentes bóia vedação / botão descarga / haste vedação, tipo descarga (mecanismo de entrada para caixa acoplada).	R\$ 3.599,20	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1737	Material	CONSUMO	241169	CAPA PARA CONECTOR	Requisito mínimos: - Modelo snap in injetado em plástico - Encaixe pelo interior do conector RJ-45 - Compatível com cabos UTP Cat.5e e Cat.6 flexível - Cor: azul	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2159	Material	CONSUMO	290710	CAPA PARA CONECTOR	Requisito mínimos: - Modelo snap in injetado em plástico - Encaixe pelo interior do conector RJ-45 - Compatível com cabos UTP Cat.5e e Cat.6 flexível - Cor: vermelho	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2821	Material	CONSUMO	401614	FRENTE FALSA	Requisitos mínimos: - Confeccionado em aço. - Acabamento em pintura epóxi de alta resistência a riscos na cor preta. - Produto resistente e protegido contra corrosão, para as condições especificadas de us	R\$ 5.853,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	604	Material	PERMANENTE	107140	GERADOR	Requisitos Mínimos: - Deve ter a capacidade de rejeitar ruídos e sinais falsos; - Deve localizar o feixe correto do cabo; - Deve realizar a verifica	R\$ 2.389,76	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	769	Material	PERMANENTE	150281	WEBCAM	Requisitos Mínimos: - O produto deve ser novo e ter garantia de no mínimo 12 meses; - Deve ter resolução de gravação em Full HD 1080p; - Deve ter microfone com redução de ruído au	R\$ 1.175,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2369	Material	CONSUMO	333308	PASTA	Requisitos mínimos: - Penetração (mm/10 s): 265-295 ou 220-250 (1/10 mm); - Aditivo: Prata coloidal; - Consistência NLGI: 2 ou 3; - Exudação: 0,4 %; - Componente Básico: Silicone modificado; - Condutivi	R\$ 299,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1030	Material	CONSUMO	150980	TECLADO	Requisitos mínimos: - Possuir teclado numérico e alfanumérico com layout ABNT2; - Possuir ajuste de altura; - Compatibilidade com Windows 7/8/10; - Possuir formato e contorno ergo	R\$ 1.125,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	730	Material	CONSUMO	150159	PATCH PANEL	Requisitos mínimos: - Suporte a POE: 802.3af e 802.3at - Logo da marca e indicação da categoria na parte frontal e traseira - Indicação do lote de	R\$ 18.788,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	825	Material	CONSUMO	150507	GUIA (confeccionado em aço)	Requisitos mínimos: - Confeccionado em aço; - Acabamento em pintura epóxi de alta resistência a riscos na cor preta; - Produto resistente e protegido contra corrosão, para as condições especificadas de u	R\$ 3.041,70	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	706	Material	CONSUMO	150027	ALICATE	Requisitos mínimos: - Possibilita a conexão individual de condutores metálicos isolados em terminais de conexão padrão 110 IDC; - Dois níveis de impacto; - Compartimento interno para armazenamento da lâmina	R\$ 1.213,05	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2778	Material	CONSUMO	395404	RÉGUA	Requisitos mínimos: - Régua de tomadas para rack de 19 polegadas com no mínimo 8 tomadas no padrão NBR 13249 - Atende as normas EIA-310-D e RS-310 - Tipo de Conexão de Entrada: universal 2p+T (NBR 13249) de	R\$ 2.116,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	669	Material	CONSUMO	131393	BATERIA	Requisitos Mínimos: - Tensão: 3V; - Dimensões: 19,5 x 2,5mm; - Tipo: moeda. Pacote com 5 unidades	R\$ 93,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	380	Material	CONSUMO	22810	HD	Requisitos mínimos: - Velocidade de leitura: até 535 MB/s²; - Velocidade de gravação: até 445 MB/s²; - Interface SATA 3.0 (6 Gb/s); - Resistência a choque: até 1500 G; - Temperatura de operação: 0 °C a 70 °C; - Garantia: 3 anos	R\$ 3.198,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2386	Material	CONSUMO	337136	CAIXA DE CABO	Requisitos mínimos: - Conductor de cobre nú, coberto por polietileno termoplástico adequado. Oscondutores são trançados em pares. Capa externa em material não propagante a chama em cumprimento com as diretivas	R\$ 7.133,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	531	Material	CONSUMO	62197	FITA	Requisitos: - 12mm; - Fundo branco; - Cor da letra: preto; - Comprimento do rolo: 8 metros.	R\$ 799,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	474	Material	CONSUMO	41580	FONTE	Requisitos: - 19.5V; - 3.34A; - 65W; - Plug: 4.5X2.7mm.	R\$ 424,65	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4169	Material	CONSUMO	427919	Resina Acrílica Autopolimerizável Líquido. Embalagem com 120ml	Resina Acrílica Autopolimerizável Líquido. Embalagem com 120ml	R\$ 96,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4170	Material	CONSUMO	390505	Resina Flow Filtek Z350 XT, cor A2, Fotopolimerizável - Embalagem com com 2g + 20 pontas aplicadoras. Registro ANVISA: 80284930254	Resina Flow Filtek Z350 XT, cor A2, Fotopolimerizável - Embalagem com com 2g + 20 pontas aplicadoras. Registro ANVISA: 80284930254	R\$ 2.354,88	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4171	Material	CONSUMO	447968	Resina Microhíbrida Filtek Z100 XT, cor INCISAL, Fotopolimerizável. Composição: BIS-GMA, TEG-DMA, zircônia/sílica - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930215	Resina Microhíbrida Filtek Z100 XT, cor INCISAL, Fotopolimerizável. Composição: BIS-GMA, TEG-DMA, zircônia/sílica - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930215	R\$ 66,49	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4172	Material	CONSUMO	447968	Resina Microhíbrida Filtek Z250 XT, cor A3,5, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930263	Resina Microhíbrida Filtek Z250 XT, cor A3,5, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930263	R\$ 785,34	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4173	Material	CONSUMO	447968	Resina Microhíbrida Filtek Z250 XT, cor OA2, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930263	Resina Microhíbrida Filtek Z250 XT, cor OA2, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930263	R\$ 785,34	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4174	Material	CONSUMO	447968	Resina Microhíbrida Filtek Z250 XT, cor OA3, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930263	Resina Microhíbrida Filtek Z250 XT, cor OA3, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930263	R\$ 785,34	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4175	Material	CONSUMO	447968	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A1B, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A1B, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	R\$ 620,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4176	Material	CONSUMO	447968	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A1E, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A1E, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	R\$ 155,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4177	Material	CONSUMO	447968	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A2B, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A2B, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	R\$ 2.480,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4178	Material	CONSUMO	447968	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A2D, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A2D, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	R\$ 155,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4179	Material	CONSUMO	447968	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A2E, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A2E, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	R\$ 2.480,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4180	Material	CONSUMO	447968	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A3,5B, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A3,5B, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	R\$ 1.395,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4181	Material	CONSUMO	447968	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A3D, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A3D, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	R\$ 1.395,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4182	Material	CONSUMO	447968	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A3E, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A3E, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	R\$ 2.480,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4183	Material	CONSUMO	447968	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A4D, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	Resina Nanoparticulada Filtek Z350 XT, cor A4D, Fotopolimerizável. Composição: Cerâmica tratada com silano, BIS-GMA, BIS-EMA, sílica tratada com silano, sílica-óxido de zircônia tratado com silano, diuretano dimetacrilato, dimetacrilato polietilenoglicol, TEG-DMA, BHT e pigmentos - Seringa com 4g. Registro ANVISA: 80284930233	R\$ 155,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3232	Material	CONSUMO	427510	RESINA TROCA IÔNICA	resina troca iônica, tipo aniônica / catiônica, aspecto físico gel, forma ácido sulfônico / amina quaternária, granulometria até 1,5	R\$ 1.142,71	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1415	Material	CONSUMO	211351	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:1.000 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 5 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	R\$ 140,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1438	Material	CONSUMO	212220	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:1.000.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:1.000.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1430	Material	CONSUMO	211415	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:1.000.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	R\$ 10,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2748	Material	CONSUMO	393544	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:100 OHM, POTÊNCIA NOMINAL:1/4 W, TIPO:FIXO, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1426	Material	CONSUMO	211392	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:100.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:100.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1420	Material	CONSUMO	211369	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:100.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:100.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1421	Material	CONSUMO	211369	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:100.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:100.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2755	Material	CONSUMO	393609	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:15 KOHM, POTÊNCIA NOMINAL:1/4 W, TIPO:FIXO, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 10,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1422	Material	CONSUMO	211373	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:18.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:18.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1434	Material	CONSUMO	211446	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:220 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:220 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1417	Material	CONSUMO	211357	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:220 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:220 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1416	Material	CONSUMO	211356	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:27.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,50 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:27.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,50 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1419	Material	CONSUMO	211367	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:270.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:270.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1418	Material	CONSUMO	211362	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:270.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,50 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:270.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,50 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1432	Material	CONSUMO	211432	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:33 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:33 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2754	Material	CONSUMO	393608	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:330 KOHM, POTÊNCIA NOMINAL:1/4 W, TIPO:FIXO, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 15,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1424	Material	CONSUMO	211378	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:330 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:330 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1428	Material	CONSUMO	211402	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:330 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 2 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	R\$ 15,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1437	Material	CONSUMO	212195	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:330.000 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:330.000 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1427	Material	CONSUMO	211396	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:39 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:39 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2752	Material	CONSUMO	393595	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:3K3 OHM, POTÊNCIA NOMINAL:1/4 W, TIPO:FIXO, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 15,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1436	Material	CONSUMO	212192	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:4.700 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:4.700 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1431	Material	CONSUMO	211417	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:4.700 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 5 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2751	Material	CONSUMO	393587	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:47.000 OHM, POTÊNCIA NOMINAL:1/4 W, TIPO:FIXO, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1425	Material	CONSUMO	211389	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:47.000 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,50 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:47.000 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,50 WATT	R\$ 1.050,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2457	Material	CONSUMO	346945	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:470 KOHM, TOLERÂNCIA:+/- 5 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,5 W, TIPO:FIXO	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2714	Material	CONSUMO	387653	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:470 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 5 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 W, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 20,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1433	Material	CONSUMO	211438	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:5.600 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:5.600 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2749	Material	CONSUMO	393552	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:680 OHM, POTÊNCIA NOMINAL:1/4 W, TIPO:FIXO, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 15,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2753	Material	CONSUMO	393598	RESISTOR CARBONO	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:6K8 OHM, POTÊNCIA NOMINAL:1/4 W, TIPO:FIXO, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 15,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1429	Material	CONSUMO	211414	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:820 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	RESISTOR CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL:820 OHMS, TOLERÂNCIA:+/- 10 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,125 WATT	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4184	Material	CONSUMO	346826	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 1 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	4185	Material	CONSUMO	346845	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 10 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 40,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	4186	Material	CONSUMO	346887	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 100 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4187	Material	CONSUMO	211433	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 1000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 50,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4188	Material	CONSUMO	346999	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 10000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 50,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	4189	Material	CONSUMO	211443	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 100000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4190	Material	CONSUMO	211390	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 1000000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4191	Material	CONSUMO	249935	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 10000000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4192	Material	CONSUMO	346887	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 110 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4193	Material	CONSUMO	346890	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 120 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4194	Material	CONSUMO	211433	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 1200 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4195	Material	CONSUMO	347000	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 12000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	4196	Material	CONSUMO	347040	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 120000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4197	Material	CONSUMO	346948	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 1200000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4198	Material	CONSUMO	346845	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 15 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	4199	Material	CONSUMO	346888	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 150 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4200	Material	CONSUMO	346913	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 1500 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4201	Material	CONSUMO	347001	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 15000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	4202	Material	CONSUMO	347001	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 150000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4203	Material	CONSUMO	211352	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 1500000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4204	Material	CONSUMO	346888	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 160 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4205	Material	CONSUMO	346888	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 180 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4206	Material	CONSUMO	346941	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 180000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4207	Material	CONSUMO	346833	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 2 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4208	Material	CONSUMO	337348	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 20 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	4209	Material	CONSUMO	211422	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 200 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4210	Material	CONSUMO	346913	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 2000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4211	Material	CONSUMO	347041	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 20000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 50,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	4212	Material	CONSUMO	211445	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 200000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4213	Material	CONSUMO	211422	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 220 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4214	Material	CONSUMO	346884	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 270 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4215	Material	CONSUMO	346830	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 3 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4216	Material	CONSUMO	346843	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 30 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4217	Material	CONSUMO	346904	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 300 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4218	Material	CONSUMO	346915	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 3000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para realização das solenidades celebradas no Sistema CEFET-RJ, é necessária a aquisição de itens afins possibilitando com isso a efetivação do cerimonial.
153010	4219	Material	CONSUMO	211441	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 30000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	4220	Material	CONSUMO	211430	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 300000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4221	Material	CONSUMO	346950	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 3000000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4222	Material	CONSUMO	346900	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 390 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4223	Material	CONSUMO	346914	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 3900 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivando adequada realização das atividades de todo o Sistema CEFET-RJ, é indispensável apor - por carimbagem - nos mais diversos tipos de documentos: a identificação de servidores, numeração de páginas/folhas, inserção de diferentes textos padronizados (recebido, urgente, etc.). Sendo também primordial a reposição de materiais afins desgastados ou esgotados em virtude do intenso uso diário, bem como interstício entre o último ciclo de aquisições e o presente processo de ressurgimento.
153010	4224	Material	CONSUMO	347045	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 39000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	4225	Material	CONSUMO	346943	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 390000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4226	Material	CONSUMO	346943	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 3900000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4227	Material	CONSUMO	346902	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 470 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4228	Material	CONSUMO	346912	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 4700 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivando adequada realização das atividades de todo o Sistema CEFET-RJ, é indispensável apor - por carimbagem - nos mais diversos tipos de documentos: a identificação de servidores, numeração de páginas/folhas, inserção de diferentes textos padronizados (recebido, urgente, etc.). Sendo também primordial a reposição de materiais afins desgastados ou esgotados em virtude do intenso uso diário, bem como interstício entre o último ciclo de aquisições e o presente processo de ressurgimento.
153010	4229	Material	CONSUMO	347044	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 47000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	4230	Material	CONSUMO	346945	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 470000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4231	Material	CONSUMO	249942	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 4700000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4232	Material	CONSUMO	346834	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 5,1 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	4233	Material	CONSUMO	346844	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 51 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4234	Material	CONSUMO	346901	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 510 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4235	Material	CONSUMO	346993	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 5100 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 50,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivando adequada realização das atividades de todo o Sistema CEFET-RJ, é indispensável apor - por carimbagem - nos mais diversos tipos de documentos: a identificação de servidores, numeração de páginas/folhas, inserção de diferentes textos padronizados (recebido, urgente, etc...). Sendo também primordial a reposição de materiais afins desgastados ou esgotados em virtude do intenso uso diário, bem como interstício entre o último ciclo de aquisições e o presente processo de ressurgimento.
153010	4236	Material	CONSUMO	347044	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 51000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4237	Material	CONSUMO	346945	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 510000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4238	Material	CONSUMO	347043	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 75000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4239	Material	CONSUMO	346951	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 7500000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4240	Material	CONSUMO	346885	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 82 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4241	Material	CONSUMO	211358	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 820 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4242	Material	CONSUMO	346992	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 8200 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	4243	Material	CONSUMO	346947	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 820000 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4244	Material	CONSUMO	346885	Resistor de carbono	Resistor de Carbono, modelo CR25, 91 ohm, 5% de tolerância, ½ Watt	R\$ 20,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2750	Material	CONSUMO	393584	RESISTOR CARBONO RESISTÊNCIA NOMINAL 10K	RESISTOR DE CARBONO, RESISTÊNCIA NOMINAL DE 10K OHMS, POTÊNCIA 1/4, TIPO FIXO, APLICAÇÃO EM ELETRÔNICA.	R\$ 2.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4245	Material	CONSUMO	347048	Resistor	RESISTOR DE POTÊNCIA, RESISTÊNCIA NOMINAL 100.000, TOLERÂNCIA +/- 5, POTÊNCIA NOMINAL 10W	R\$ 133,75	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1226	Material	CONSUMO	196910	RESISTOR DE POTÊNCIA, RESISTÊNCIA NOMINAL 100.000, TOLERÂNCIA +/- 5, POTÊNCIA NOMINAL 10W	RESISTOR DE POTÊNCIA, RESISTÊNCIA NOMINAL 100.000, TOLERÂNCIA +/- 5, POTÊNCIA NOMINAL 10W	R\$ 107,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1439	Material	CONSUMO	212258	RESISTOR FILME METÁLICO	RESISTOR FILME METÁLICO, RESISTÊNCIA NOMINAL:200.000 OHMS, TOLERÂNCIA: +/- 5 PER, POTÊNCIA NOMINAL:0,25 WATT	R\$ 15,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3428	Material	CONSUMO	452858	RESISTOR LDR, RESISTÊNCIA NOMINAL:1 OHM, DIÂMETRO:25 MM	RESISTOR LDR, RESISTÊNCIA NOMINAL:1 OHM, DIÂMETRO:25 MM	R\$ 250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4246	Material	CONSUMO	452824	Resorcina (frasco com 100 g)	Resorcinol, aspecto físico: pó branco, cristalino, odor característico, fórmula química: c6h6o2 (benzeno-1,3-diol), peso molecular: 110,11 g/mol, teor de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 108-46-3 (frasco com 100 g)	R\$ 409,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4247	Material	CONSUMO	404548	Restaurador Provisório, Coltosol.	Restaurador Provisório, Coltosol. Não contém Eugenol - Embalagem com 20g. Registro Anvisa: 10068870064	R\$ 759,96	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2291	Material	CONSUMO	319256	REVELADOR FÍSICO	REVELADOR FÍSICO, COMPONENTES:PROPANOL, CARBONATOS E SILICATOS, APLICAÇÃO:LÍQUIDO PENETRANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LÍQUIDO BRANCO, NÃO AQUOSO,SECAGEM RÁPIDA, AEROSOL, NORMAS TÉCNICAS:PETROBRÁS N1596, N2370 MIL I 25135	R\$ 49,18	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	4248	Material	CONSUMO	405620	Revelador Radiográfico	Revelador Radiográfico. Composição: sulfito de sódio, dietileno glycol, hidroquinona - Embalagem com 475ml	R\$ 2.145,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2111	Material	CONSUMO	282534	RIBBON, MATERIAL:CERA, LARGURA:110 MM, COMPRIMENTO:74 M, COR:PRETA, APLICAÇÃO:IMPRESSORA ZEBRA TLP 2	RIBBON, MATERIAL:CERA, LARGURA:110 MM, COMPRIMENTO:74 M, COR:PRETA, APLICAÇÃO:IMPRESSORA ZEBRA TLP 2844, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DIAMETRO INTERNO DO ROLO 12,7MM, DIAMETRO EXTERNO	R\$ 90,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	902	Material	PERMANENTE	150515	Livro	RIPPER NETO, A. P. Vibrações Mecânicas. Rio de Janeiro: Editora E-papers, 2007. ISBN 978-85-7650-106-0	R\$ 553,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	903	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Robert W.Fox, Alan T.McDonald, Philip J.Pritchard e John W.Mitchell. "Introdução à Mecânica dos Fluidos", ISBN: 9788521634812, 9a edição, LTC ed., 2018.	R\$ 1.568,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3156	Material	CONSUMO	415284	Rolo de Cabo Elétrico de 1,5mm - 100mt - cor Amarelo	Rolo de Cabo Elétrico de 1,5mm - 100mt - cor Amarelo	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3154	Material	CONSUMO	415284	Rolo de Cabo Elétrico de 1,5mm - 100mt - cor Amarelo	Rolo de Cabo Elétrico de 1,5mm - 100mt - cor Amarelo	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1974	Material	CONSUMO	265364	Rolo de Cabo Elétrico de 1,5mm - 100mt - cor Azul	Rolo de Cabo Elétrico de 1,5mm - 100mt - cor Azul	R\$ 320,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1976	Material	CONSUMO	265365	Rolo de Cabo Elétrico de 1,5mm - 100mt - cor Preto	Rolo de Cabo Elétrico de 1,5mm - 100mt - cor Preto	R\$ 320,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1975	Material	CONSUMO	265365	Rolo de Cabo Elétrico de 1,5mm - 100mt - cor Preto	Rolo de Cabo Elétrico de 1,5mm - 100mt - cor Preto	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1227	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Rolo de Solda 500g, 1mm	R\$ 142,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1295	Material	CONSUMO	196910	ROLO PARA PINTURA 10CM, CONFECCIONADO EM LÃ DE CARNEIRO, COM CABO.	ROLO PARA PINTURA 10CM, CONFECCIONADO EM LÃ DE CARNEIRO, COM CABO.	R\$ 510,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1296	Material	CONSUMO	196910	ROLO PARA PINTURA 10CM, CONFECCIONADO EM LÃ DE CARNEIRO, SEM CABO.	ROLO PARA PINTURA 10CM, CONFECCIONADO EM LÃ DE CARNEIRO, SEM CABO.	R\$ 300,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1297	Material	CONSUMO	196910	ROLO PARA PINTURA 15CM, CONFECCIONADO EM ESPUMA POLIÉSTER, COM CABO.	ROLO PARA PINTURA 15CM, CONFECCIONADO EM ESPUMA POLIÉSTER, COM CABO.	R\$ 160,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1298	Material	CONSUMO	196910	ROLO PARA PINTURA 15CM, CONFECCIONADO EM LÃ DE CARNEIRO, COM CABO.	ROLO PARA PINTURA 15CM, CONFECCIONADO EM LÃ DE CARNEIRO, COM CABO.	R\$ 210,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1299	Material	CONSUMO	196910	ROLO PARA PINTURA 15CM, CONFECCIONADO EM LÃ DE CARNEIRO, SEM CABO.	ROLO PARA PINTURA 15CM, CONFECCIONADO EM LÃ DE CARNEIRO, SEM CABO.	R\$ 270,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1300	Material	CONSUMO	196910	ROLO PARA PINTURA 23CM, CONFECCIONADO EM ESPUMA POLIÉSTER, COM CABO.	ROLO PARA PINTURA 23CM, CONFECCIONADO EM ESPUMA POLIÉSTER, COM CABO.	R\$ 840,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1301	Material	CONSUMO	196910	ROLO PARA PINTURA 23CM, CONFECCIONADO EM ESPUMA POLIÉSTER, SEM CABO.	ROLO PARA PINTURA 23CM, CONFECCIONADO EM ESPUMA POLIÉSTER, SEM CABO.	R\$ 160,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1302	Material	CONSUMO	196910	ROLO PARA PINTURA 23CM, CONFECCIONADO EM LÃ DE CARNEIRO, COM CABO.	ROLO PARA PINTURA 23CM, CONFECCIONADO EM LÃ DE CARNEIRO, COM CABO.	R\$ 1.150,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1303	Material	CONSUMO	196910	ROLO PARA PINTURA 23CM, CONFECCIONADO EM LÃ DE CARNEIRO, SEM CABO.	ROLO PARA PINTURA 23CM, CONFECCIONADO EM LÃ DE CARNEIRO, SEM CABO.	R\$ 70,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1304	Material	CONSUMO	196910	ROLO PARA PINTURA 4CM, CONFECCIONADO EM ESPUMA POLIÉSTER, COM CABO.	ROLO PARA PINTURA 4CM, CONFECCIONADO EM ESPUMA POLIÉSTER, COM CABO.	R\$ 200,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1305	Material	CONSUMO	196910	ROLO PARA PINTURA 5CM, CONFECCIONADO EM ESPUMA POLIÉSTER, COM CABO.	ROLO PARA PINTURA 5CM, CONFECCIONADO EM ESPUMA POLIÉSTER, COM CABO.	R\$ 54,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1306	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ROLO PARA PINTURA 9CM, CONFECCIONADO EM ESPUMA POLIÉSTER, COM CABO.	R\$ 308,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1743	Material	CONSUMO	242432	rolo pintura predial, material espuma poliéster, material tubo plástico, comprimento 5, material cabo plástico resistente, características adicionais com cabo	rolo pintura predial, material espuma poliéster, material tubo plástico, comprimento 5, material cabo plástico resistente, características adicionais com cabo	R\$ 37,10	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1849	Material	CONSUMO	250982	rolo pintura predial, material espuma sintética, comprimento 15, material cabo plástico resistente	rolo pintura predial, material espuma sintética, comprimento 15, material cabo plástico resistente	R\$ 99,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1848	Material	CONSUMO	250981	rolo pintura predial, material espuma sintética, comprimento 23, material cabo plástico resistente	rolo pintura predial, material espuma sintética, comprimento 23, material cabo plástico resistente	R\$ 99,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1850	Material	CONSUMO	250983	rolo pintura predial, material espuma sintética, comprimento 9, material cabo plástico resistente	rolo pintura predial, material espuma sintética, comprimento 9, material cabo plástico resistente	R\$ 99,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1562	Material	CONSUMO	229115	rolo pintura predial, material lã de carneiro, aplicação superfície lisa/látex e acrílica, comprimen	rolo pintura predial, material lã de carneiro, aplicação superfície lisa/látex e acrílica, comprimento 30, material cabo madeira	R\$ 359,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	904	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Roquemar De Lima Baldam. Fundição: Processos e Tecnologias Correlatas. 1ª edição. Editora: Érica. ISBN: 9788536504469	R\$ 620,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	3400	Material	CONSUMO	449757	SACA - ROLAMENTO	SACA - ROLAMENTO, MATERIAL:AÇO FORJADO, CAPACIDADE ABERTURA:0 A 50 MM	R\$ 192,76	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3401	Material	CONSUMO	449758	SACA - ROLAMENTO	SACA - ROLAMENTO, MATERIAL:AÇO FORJADO, CAPACIDADE ABERTURA:51 A 100 MM	R\$ 192,76	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3372	Material	CONSUMO	446600	SACA PINO	SACA PINO, MATERIAL:AÇO CROMO-VANÁDIO, DIÂMETRO:2 MM, TRATAMENTO SUPERFICIAL:NIQUELADO	R\$ 33,91	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3378	Material	CONSUMO	446756	SACA PINO	SACA PINO, MATERIAL:AÇO CROMO-VANÁDIO, DIÂMETRO:3 MM, TRATAMENTO SUPERFICIAL:NIQUELADO	R\$ 33,91	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3379	Material	CONSUMO	446757	SACA PINO	SACA PINO, MATERIAL:AÇO CROMO-VANÁDIO, DIÂMETRO:4 MM, TRATAMENTO SUPERFICIAL:NIQUELADO	R\$ 33,91	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3380	Material	CONSUMO	446758	SACA PINO	SACA PINO, MATERIAL:AÇO CROMO-VANÁDIO, DIÂMETRO:5 MM, TRATAMENTO SUPERFICIAL:NIQUELADO	R\$ 33,91	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3381	Material	CONSUMO	446759	SACA PINO	SACA PINO, MATERIAL:AÇO CROMO-VANÁDIO, DIÂMETRO:6 MM, TRATAMENTO SUPERFICIAL:NIQUELADO	R\$ 33,91	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3367	Material	CONSUMO	446120	SACA PINO	SACA PINO, MATERIAL:AÇO CROMO-VANÁDIO, DIÂMETRO:8 MM, TRATAMENTO SUPERFICIAL:NIQUELADO	R\$ 33,91	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1402	Material	CONSUMO	204642	SACO DOCUMENTO, MATERIAL:PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE FOLHAS:10 FL, COMPRIMENTO:330 MM, LARGURA	SACO DOCUMENTO, MATERIAL:PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE FOLHAS:10 FL, COMPRIMENTO:330 MM, LARGURA:240 MM, NÚMERO FUROS:2 FUROS	R\$ 600,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	4249	Material	CONSUMO	362667	Saco Plástico Transparente	Saco Plástico Transparente, tipo Sacole. Tamanho: 5cm x 23cm - Embalagem com 100 unidades.	R\$ 3.686,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4250	Material	CONSUMO	337380	Saco Plástico Transparente	Saco Plástico Transparente. Tamanho: 4,5cm x 27cm - Embalagem com 500 Unidades.	R\$ 928,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2132	Material	CONSUMO	287623	SARGENTO	SARGENTO, MATERIAL:AÇO, ABERTURA ÚTIL:2 POL, TAMANHO:Nº 2, USO:OFICINA MECÂNICA / CARPINTARIA	R\$ 47,10	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3371	Material	CONSUMO	446597	SARGENTO	SARGENTO, MATERIAL:AÇO, ABERTURA ÚTIL:300 MM, USO:OFICINA MECÂNICA / CARPINTARIA	R\$ 135,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2131	Material	CONSUMO	287618	SARGENTO	SARGENTO, MATERIAL:AÇO, ABERTURA ÚTIL:4 POL, TAMANHO:Nº 4, USO:OFICINA MECÂNICA / CARPINTARIA	R\$ 78,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2134	Material	CONSUMO	287624	SARGENTO, MATERIAL:AÇO, ABERTURA ÚTIL:6 POL, TAMANHO:Nº 6, USO:OFICINA MECÂNICA / CARPINTARIA	SARGENTO, MATERIAL:AÇO, ABERTURA ÚTIL:6 POL, TAMANHO:Nº 6, USO:OFICINA MECÂNICA / CARPINTARIA	R\$ 94,20	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2133	Material	CONSUMO	287624	SARGENTO	SARGENTO, MATERIAL:AÇO, ABERTURA ÚTIL:6 POL, TAMANHO:Nº 6, USO:OFICINA MECÂNICA / CARPINTARIA	R\$ 47,10	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2152	Material	CONSUMO	289865	Sarrafo	Sarrafo madeira pinus. Largura: 10 cm. Espessura: 25 mm. (Comprimento 3m)	R\$ 140,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	297	Material	CONSUMO	10910	Sarrafo	Sarrafo madeira pinus. Largura: 15 cm. Espessura: 25 mm. (Comprimento 3m)	R\$ 160,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1585	Material	CONSUMO	231428	Pedra decorativa de Jardim	Seixo rolado, material pedra, tamanho granulometria média, aplicação decoração de jardim, cor branca, 15 kg	R\$ 138,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1307	Material	CONSUMO	196910	SELADOR, FINALIDADE: MELHORA RENDIMENTO E QUALIDADE ACABAMENTO VERNIZ,	SELADOR, FINALIDADE: MELHORA RENDIMENTO E QUALIDADE ACABAMENTO VERNIZ, APLICAÇÃO SUPERFÍCIE MADEIRA, COR INCOLOR, ACABAMENTO ACETINADO, MÉTODO APLICAÇÃO PINCEL/PISTOLA/BONECA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SECAGEM RÁPIDA/INTERIOR - (1/4 DE GALÃO) 900ML.	R\$ 1.540,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	4251	Material	CONSUMO	447968	Selante Resinoso	Selante Resinoso Fotopolimerizável Fluroshield, Matizado. Com liberação de flúor - Embalagem com 2g.	R\$ 431,19	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuscitar e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	1086	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SENSOR DE CHUVA COM PLACA DE CONTROLE E CABOS DE CONEXÃO (COMPRIMENTO MÍNIMO DE 20 CM), CORRENTE DE SAÍDA: 100MA, SENSIBILIDADE AJUSTÁVEL VIA POTENCIÔMETRO.	R\$ 100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuscitar, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1228	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SENSOR DE CORRENTE ACS712 MEDIÇÃO: -30A A 30A, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 5V, SENSIBILIDADE DA SAÍDA: 66MV/A	R\$ 105,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuscitar, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1229	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SENSOR DE DISTÂNCIA ULTRASSÔNICO HC-SR04	R\$ 630,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuscitar, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1230	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SENSOR DE LUMINOSIDADE LDR 7MM	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuscitar, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1231	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SENSOR DE MOVIMENTO PRESENÇA PIR	R\$ 55,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1232	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SENSOR DE PRESSÃO E TEMPERATURA BMP280	R\$ 110,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	744	Material	PERMANENTE	150213	SENSOR DE PROXIMIDADE ANALÓGICO BALLUFF; MODELO: BAW M18MG-UAC80F-S04G; INCLUI 02 CABOS MUNIDO DE PE	SENSOR DE PROXIMIDADE ANALÓGICO BALLUFF; MODELO: BAW M18MG-UAC80F-S04G; INCLUI 02 CABOS MUNIDO DE PEÇA DE CONEXÃO BALLUFF MODELO: BCC M415-0000-1A- 001-PX0334- 050.	R\$ 4.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1233	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SENSOR DE PROXIMIDADE INFRAVERMELHO - DETECÇÃO 3 A 80CM - E18-D80NK	R\$ 78,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4252	Material	CONSUMO	321556	Sensor de som	Sensor de som: placa contendo um pequeno microfone de eletreto e um amplificador operacional de ganho 100 para amplificar sons de maneira a serem notados pelo conversor analógico digital de um microcontrolador	R\$ 12,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1087	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SENSOR DE TEMPERATURA LM35DZ	R\$ 160,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4253	Material	CONSUMO	325009	Sensor de Umidade	Sensor de Umidade do Solo - Higrômetro	R\$ 299,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1234	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Sensor de Umidade do Solo Higrômetro	R\$ 139,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1236	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SENSOR DE UMIDADE E TEMPERATURA DHT11	R\$ 550,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1235	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SENSOR DE UMIDADE E TEMPERATURA DHT11	R\$ 110,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1237	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SENSOR DE VELOCIDADE ENCODER: ABERTURA DISCO ENCODER 5MM, SAÍDA DIGITAL E ANALÓGICA, COMPARADOR LM393, LED INDICADOR PARA TENSÃO E PARA SAÍDA DIGITAL	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4254	Material	CONSUMO	325083	SENSOR DE PRESENÇA	Sensor eletrônico, características adicionais: lente 180°, tipo: de presença, frequência comutação: 60 hz, tensão alimentação: 220 v, aplicação: detecção e alarme, instalação: parede	R\$ 334,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2802	Material	CONSUMO	399499	SENSOR ELETRÔNICO, TIPO SENSOR:INDUTIVO TUBULAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:C/DISTÂNCIA DE DETECÇÃO 10MM, LED DE INDICAÇÃO DE, TIPO:NPN, NÚMERO CONTATO:01 NA E 01 NF, MATERIAL:LATÃO NIQUELADO, DIÂMETRO CORPO:18 MM, COMPRIMENTO CABO:1,5 M, TENSÃO ALIMENTA	SENSOR ELETRÔNICO, TIPO SENSOR:INDUTIVO TUBULAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:C/DISTÂNCIA DE DETECÇÃO 10MM, LED DE INDICAÇÃO DE, TIPO:NPN, NÚMERO CONTATO:01 NA E 01 NF, MATERIAL:LATÃO NIQUELADO, DIÂMETRO CORPO:18 MM, COMPRIMENTO CABO:1,5 M, TENSÃO ALIMENTA	R\$ 300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2721	Material	CONSUMO	388348	SENSOR ELETRÔNICO	SENSOR ELETRÔNICO, TIPO SENSOR:TEMPERATURA, TEMPERATURA TRABALHO:55 A 150 ºC, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, CORRENTE SAÍDA:10 MA, ENCAPSULAMENTO:TO-92	R\$ 11,94	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1239	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SENSOR ÓPTICO REFLEXIVO FOTOTRANSISTOR TCRT5000	R\$ 180,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1238	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SENSOR ÓPTICO REFLEXIVO FOTOTRANSISTOR TCRT5000	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3265	Material	CONSUMO	433507	SENSOR TÉRMICO	SENSOR TÉRMICO, REFERÊNCIA:CRZ 2005, APLICAÇÃO:CONTROLE E MONITORAMENTO DE TEMPERATURA, MODELO:CRZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TERMO RESISTÊNCIA;PT 100OHMS;TAM.0,25 X 0,15 X 12, CLASSE:B, FAIXA TEMPERATURA:-70°C A 500 °C	R\$ 178,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	3318	Material	CONSUMO	440272	SENSOR ULTRASSONICO	sensor ultrassônico hc-sr04	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3399	Material	PERMANENTE	449732	Sensor de condutividade salina	SENSOR, TIPO:SENSOR CONDUTIVIDADE, SALINIDADE DE LIQUIDOS, APLICAÇÃO:LABORATÓRIO PARA CONTROLE DE QUALIDADE, TIPO SENSOR:PLACAS DE PLATINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CABO DE MINIMO DE 1 METRO E CONECTOR TIPO P.A, MODELO:MODÉLO DMC001M	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4255	Material	CONSUMO	439709	Seringa Descartável	Seringa Descartável Luer Lock 10 ml com Agulha 25x7 - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 627,84	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	3066	Material	CONSUMO	410382	SERINGA LABORATÓRIO	SERINGA LABORATÓRIO, TIPO:TIPO PONTEIRA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:12,5 ML, GRADUAÇÃO:GRADUADA, ADICIONAL:PARA PIPETA REPETIÇÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO:DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	R\$ 474,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3310	Material	CONSUMO	439625	SERINGA	Seringa, material polipropileno transparente (plástico), com capacidade de 3 mL, com bico Luer Lock, característica adicionais êmbolo com ponteira de borracha e com graduação. Tipo de uso descartável. Quantidade 5.000 unidades.	R\$ 1.080,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	675	Material	PERMANENTE	137880	Serra circular de bancada	Serra circular de bancada 10" 2CV 110 V, potência de 1500W, lâmina de serra com 254mm de diâmetro, mesa de corte. Conta com protetor de disco e acompanha régua para cortes retos e transferidor de grau para cortes em ângulo, regulagem vertical, rotação sem carga 4800 rpm, dimensões da mesa 660 x 445 mm.	R\$ 937,27	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2120	Material	PERMANENTE	284256	SERRA CIRCULAR	SERRA CIRCULAR, DIÂMETRO DISCO:185 MM, DIÂMETRO FURO DISCO:20 MM, CAPACIDADE CORTE A 45º:43 MM, CAPACIDADE CORTE A 90º:66 MM, POTÊNCIA:1.200 W, ROTAÇÃO:5.000 RPM, PESO:3,90 KG, APLICAÇÃO:CORTE DE MADEIRA, VOLTAGEM:220 V	R\$ 284,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2320	Material	CONSUMO	323874	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO BIMETAL, DIÂMETRO:19MM, 22MM, 29MM, 35MM, 38MM, 44MM, 51MM, 57MM, 64 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SUPORTE FIXAÇÃO COMPLETO, BROCCAS PILOTO E EXTENSÃO	R\$ 1.060,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2319	Material	PERMANENTE	323874	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO BIMETAL, DIÂMETRO:19MM, 22MM, 29MM, 35MM, 38MM, 44MM, 51MM, 57MM, 64 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SUPORTE FIXAÇÃO COMPLETO, BROCCAS PILOTO E EXTENSÃO	R\$ 530,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1823	Material	PERMANENTE	249303	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO:22 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2002	Material	PERMANENTE	268312	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO:25 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1827	Material	PERMANENTE	249307	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO:29 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1978	Material	PERMANENTE	265440	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO:32 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1828	Material	PERMANENTE	249308	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO:35 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1971	Material	PERMANENTE	265316	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO:38 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1972	Material	PERMANENTE	265317	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO:41 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1826	Material	PERMANENTE	249306	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO:44 MM	R\$ 25,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1973	Material	PERMANENTE	265318	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO:51 MM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1824	Material	PERMANENTE	249304	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO:54 MM	R\$ 25,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2176	Material	PERMANENTE	293367	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO:59 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SUPORTE FIXAÇÃO	R\$ 30,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1825	Material	PERMANENTE	249305	SERRA COPO	SERRA COPO, MATERIAL:AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO:64 MM	R\$ 25,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2600	Material	PERMANENTE	361518	SERRA DE FITA	SERRA DE FITA, TIPO:ESTACIONÁRIA, DIÂMETRO VOLANTE:600 MM, ALTURA MÁXIMA CORTE:300 MM, DIMENSÃO MESA:810 X 546 MM, COMPRIMENTO MÁXIMO FITA:4.624 MM, COMPRIMENTO MÍNIMO FITA:580 MM, POTÊNCIA MOTOR:2 CV, USO:CARPINTARIA	R\$ 1.180,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1505	Material	PERMANENTE	220105	SERRA ESQUADRIA	SERRA ESQUADRIA, DIÂMETRO DISCO:255 MM, DIÂMETRO FURO DISCO:16 MM, CAPACIDADE CORTE A 45º:93 MM, CAPACIDADE CORTE A 48º:NÃO APLICÁVEL MM, CAPACIDADE CORTE A 90º:NÃO APLICÁVEL MM, POTÊNCIA:1.650 WATT, PESO:11 KG, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL	R\$ 1.180,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4256	Material	CONSUMO	434927	Serra Microcut	Serra Microcut, de Espessura de 0,05 mm; Tamanho 3,7 cm - para Refil - Embalagem com 5 unidades.	R\$ 210,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1510	Material	PERMANENTE	220176	SERRA PORTÁTIL TIPO:TICO-TICO,	SERRA PORTÁTIL, TIPO:TICO-TICO, CAPACIDADE CORTE MADEIRA:55 MM, CAPACIDADE CORTE AÇO:5 MM, CAPACIDADE CORTE ALUMÍNIO:15 MM, QUANTIDADE GOLPES POR MINUTO:2.300 UN, VELOCIDADE FITA:NÃO APLICÁVEL M/S, POTÊNCIA:380 WATT, PESO:1.90 KG, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:127 V	R\$ 773,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1509	Material	PERMANENTE	220176	SERRA PORTÁTIL	SERRA PORTÁTIL, TIPO:TICO-TICO, CAPACIDADE CORTE MADEIRA:55 MM, CAPACIDADE CORTE AÇO:5 MM, CAPACIDADE CORTE ALUMÍNIO:15 MM, QUANTIDADE GOLPES POR MINUTO:2.300 UN, VELOCIDADE FITA:NÃO APLICÁVEL M/S, POTÊNCIA:380 WATT, PESO:1.90 KG, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:127 V	R\$ 386,75	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1916	Material	PERMANENTE	258260	SERRA TICO-TICO MANUAL	SERRA TICO-TICO MANUAL, ROTAÇÃO:3.000 RPM, TENSÃO:220/230 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SISTEMA PENDULAR, POTÊNCIA:650 W, CAPACIDADE CORTE MADEIRA:100 MM, CAPACIDADE CORTE ALUMÍNIO:20 MM, CAPACIDADE CORTE AÇO:10 MM	R\$ 155,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1477	Material	CONSUMO	216760	SERROTE PROFISSIONAL	SERROTE PROFISSIONAL, MATERIAL LÂMINA:AÇO ALTO CARBONO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:TEMPERADO E LIXADO, TIPO:TRAVADO, QUANTIDADE DENTES:5 POR POLEGADA UN, MATERIAL CABO:MADEIRA, TAMANHO:24 POL	R\$ 29,06	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	253	Material	CONSUMO	3417	Desinsetização/Desratização/Dedetização	Serviço de desinsetização, desratização, descupinização, controle de moluscos e aracnídeos dos ambientes internos e área externa, e descupinização em todo o madeiramento e alvenaria do Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca - CEFET/RJ campus Angra dos Reis dentro das seguintes especificações: Área aproximada do terreno de 12.000 m², sendo que a área construída é de 3.700 m². O serviço visará à eliminação gradativa da população infestadora com utilização de material inodoro e que dispense a evacuação de pessoas. A atividade deverá ser dividida em 04(quatro) aplicações com intervalo trimestral entre as execuções a cada período de 12 (doze) meses e garantia de 03 (três) meses para cada execução.	R\$ 5.880,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	252	Material	CONSUMO	2771	AR CONDICIONADO - MANUTENCAO DE SISTEMAS / LIMPEZA	Serviço de manutenção preventiva e corretiva de aparelho de ar-condicionado. Serviços a serem executados está discriminado no termo de referência. Aparelhos: 29 aparelhos Electrolux de 60000 BTUs (nº de patrimônio 84798, 84799, 84800, 84801, 84802, 84803, 84804, 84805, 84806, 84807, 84808, 84809, 84810, 84811, 84812, 84813, 84814, 84815, 84816, 84817, 84818, 84819, 84820, 84821, 84822, 84823, 84824, 84825, 84826); 3 aparelhos Springer de 60000 BTUs (nº de patrimônio 96012, 96013, 96014); 5 aparelhos Carrier de 60000 BTUs (nº de patrimônio 79171, 79172, 79173, 79174, 79175); 1 aparelho Philco de 22000 BTUs (nº de patrimônio 103334); 2 aparelhos Carrier de 22000 BTUs (nº de patrimônio 79169, 79170); 2 aparelhos Carrier de 18000 BTUs (nº de patrimônio 79167, 79168); 9 aparelhos Carrier de 12000 BTUs (nº de patrimônio 79158, 79159, 79160, 79161, 79162, 79163, 79164, 79165, 79166); 1 aparelhos Carrier de 9000 BTUs (nº de patrimônio 79157).	R\$ 24.516,96	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	670	Material	PERMANENTE	131903	SERVIDOR	Servidor para rack - Anexo II	R\$ 48.900,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4259	Material	CONSUMO	460834	Shield WiFi ESP8266 Módulo ESP-12E para Arduino	Shield WiFi ESP8266 Módulo ESP-12E para Arduino. Especificações: - Controlador: ESP8266 ESP-12E;- Compatibilidade: Arduino Uno, Arduino Mega 2560, Leonardo e outros; - Tensão de operação (shield conectado ao Arduino): 5VDC; - Tensão de operação (standalone com conversor USB serial): 3.3VDC; - Nível lógico: 3.3V (não tolerante a 5V); - Velocidade de clock: 80MHz / 160MHz; - Memória: 32Mb (4 megabytes); - Portas digitais (GPIO): 11; - Entrada analógica (ADC): 1; - GPIO: função PWM, I2C e SPI; - Pinos UART: 2; - Suporte a redes: 802.11 b/g/n; - Potência de saída: +20dBm no modo 802.11b; - Antena embutida; - Alcance: ~90m; - Processador: Arm 32 bits; - Comunicação: TCP IP; - Criptografia: WEP, WPA, TKIP, AES; - Modo de operação: STA / AP / STA+AP	R\$ 900,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	621	Material	CONSUMO	111600	SIFÃO	Sifão, polipropileno, cor branca, corpo sanfonado,null, haste adaptável. Diâmetro: saída 40mm e 50mm; entrada 1" (7/8"), 1.1/4" e 1.1/2". Aplicação: tanque, pia, lavatório e bidê.	R\$ 399,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	529	Material	CONSUMO	60631	SILICONE PARA ADESAO	SILICONE ACÉTICO INCOLOR DE 280G. ADESIVO VEDANTE ANTIFUNGO E ANTIMOFO, DESENVOLVIDO PARA: UNIR, VEDAR E CALAFETAR VARIADOS TIPOS DE MATERIAIS.	R\$ 975,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2688	Material	CONSUMO	380750	SILICONE ADESIVO	SILICONE ADESIVO, MATERIAL:À BASE DE BORRACHA DE SILICONE, ASPECTO FÍSICO:PASTOSO, COR:INCOLOR, APLICAÇÃO:VEDAÇÃO SUPERFÍCIES LISAS E POROSAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:VULCANIZA A TEMPERATURA AMBIENTE, COMPONENTE:MONOCOMPONENTE DE CURA NEUTRA	R\$ 300,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3116	Material	CONSUMO	412963	medicamentos	Simeticona, concentração: 40 mg	R\$ 679,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	2298	Material	PERMANENTE	320731	Sistema de circuito fechado de TV	Sistema circuito fechado TV, componentes 48 câmeras fixas, 48 lentes, 48 caixas proteção SU, ti´po sistema gravação digital, aplicação sistema de segurança, características adicionais câmeras CCD 1/31 480 linhas 0,5 LUX colorida Lent	R\$ 39.600,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Itens necessários para realização de atividades vigilância patrimonial no SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1356	Material	PERMANENTE	196910	5697A1 - SISTEMA DAQ COM CONVERSOR A/D DE 16 BIT	SISTEMA DAQ COM CONVERSOR A/D DE 16 BIT, PARA INTERFACEAMENTO, CONTROLE E AQUISIÇÃO DE DADOS DE AMPLIFICADORES DE CARGA UTILIZADOS EM PROCESSOS DE USINAGEM PARA MEDIÇÃO DE FORÇAS DE CORTE ATRAVÉS DE DINAMOMETROS PIEZOELÉTRICOS. FORNECIDO COM SOFTWARE DYNOWARE E CABO USB 2.0 (1,80M) PARA CONEXÃO AO PC.	R\$ 10.800,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4260	Material	PERMANENTE	267786	ARQUIVO DESLIZANTE PEÇAS / ACESSÓRIOS	Sistema de arquivos deslizantes para arquivamento ou armazenamento do material existente, permitindo o deslocamento sobre trilhos, de maneira individual ou de vários módulos ao mesmo tempo através de sistema manual ou mecânico, permitindo economia de espaço, tempo e segurança na guarda e busca dos materiais em relação aos arquivos convencionais. Estrutura, carros base, plataformas, todos os tipos de acessórios e peças de acabamento são confeccionados em aço carbono SAE ou similar conforme especificações dos clientes, com tratamento antiferruginoso por fosfatização e pintura eletroestática com tinta a pó com ou sem ação antibactericida/antimicrobiana. Atendem as categorias 1,2,3 e 4. Todos os componentes internos podem ser alterados na sua forma de composição interna, quando necessário, pelo próprio usuário, sem o uso de ferramentas.	R\$ 261.154,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	2186	Material	PERMANENTE	296255	Sistema de circuito fechado de TV	Sistema de circuito fechado de TV, componentes 32 cameras digitais infravermelhas, microcomputa-, tipo sistema de gravação digital, aplicação sistema de segurança, características adicionais placa de captura 32 canais 240 / 240 FPS e PLACA RE	R\$ 22.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Itens necessários para realização de atividades vigilância patrimonial no SISTEMA CEFET-RJ.
153010	1240	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SISTEMA DE FILTRAÇÃO, TIPO À VÁCUO, MATERIAL EM VIDRO, COM FUNIL EM VIDRO E FILTRO DE 47 MM, CAPACIDADE DE 300 ML, GRAMPO, ROLHA DE SILICONE E FRASCO DE 1 L.	R\$ 546,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2268	Material	PERMANENTE	314181	SISTEMA ESTERILIZAÇÃO ÁGUA	SISTEMA ESTERILIZAÇÃO ÁGUA, TIPO:LÂMPADA UV, MATERIAL CÂMARA:AÇO INOXIDÁVEL, VAZÃO:800 A 2.200 L/H, TENSÃO:220 V, FREQUÊNCIA:60 HZ, APLICAÇÃO:ÁGUA TRATADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CONEXÕES 3/4	R\$ 799,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4261	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SISTEMA SOLAR ON E OFF GRID, SUPERVISIONADO, ALIMENTANDO CARGA TRIFÁSICA. Sistema didático para estudo e treinamento em gerenciamento da geração de energia elétrica a partir de painel fotovoltaico. O sistema de treinamento modular deverá permitir aos usuários o estudo teórico-prático das instalações elétricas envolvendo energia solar fotovoltaica. O sistema deve capturar a energia em corrente contínua do painel fotovoltaico e transferi-la tanto para o acumulador de energia quanto para os inversores, transformando uma corrente contínua em uma corrente alternada trifásica. O sistema deve possuir um aplicativo SCADA (Supervisory Cntrl and Data A quisition) instalado a uma Interface- Homen-Máquina, onde é permitido o acúmulo e a análise dos dados adquiridos durante o processo, inclusive através de um pen-drive. A aquisição de dados deve ser feita através de um protocolo de comunicação a partir de um controlador de carga e o multimedidor Eletrônico de Energia Elétrica que estão presentes no sistema.	R\$ 31.702,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4262	Material	PERMANENTE	196910	Sistema de cargas	Sistemas de cargas resistivas, capacitivas e indutivas (DT-EE001.05 / 06 / 07)	R\$ 27.900,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1269	Material	PERMANENTE	196910	Sistemas de cargas resistivas, capacitivas e indutivas (DT-EE001.05 / 06 / 07)	Sistemas de cargas resistivas, capacitivas e indutivas (DT-EE001.05 / 06 / 07)	R\$ 27.900,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4263	Material	PERMANENTE	29718	Tv Smart 43	Smart TV led 43 polegadas IPS Característica/Configurações/Requisitos mínimos: 4k; mínimo de 3 entradas HDMI ; 1 entrada VGA; 1 entrada USB (lateral); 1 entrada RF para TV aberta (traseira); 1 entrada RF para TV a Cabo (traseira); 1 entrada AV/vídeo componente (traseira) ; P2; 1 saída digital óptica (traseira); 1 entrada LAN RJ45 (traseira); WI-FI integrado. Garantia: 1 ano	R\$ 1.735,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4264	Material	PERMANENTE	150478	Smartphone	Smartphone Android	R\$ 2.500,00	Não		Alta	30/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4265	Material	CONSUMO	437156	Soda Clorada, Hipoclorito de Sódio 2,5%	Soda Clorada, Hipoclorito de Sódio 2,5% - Frasco com 1 litro	R\$ 5,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressurgir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4266	Material	PERMANENTE	14303	Sofá Estofado (1 lugar)	Sofá Estofado (1 lugar) - Dimensões: LxAxP 76 X 83 X 80 cm. Estrutura em madeira de reflorestamento. Pés em alumínio (alta resistência).	R\$ 10.800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	4267	Material	CONSUMO	370650	SOLDA ESTANHO	Solda estanho, aspecto físico: fio sólido, formato: carretel, teor estanho: 60 per, característica adicionais: 40% chumbo, trífuxo, diâmetro: 1,50 mm	R\$ 359,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2330	Material	PERMANENTE	326102	Solda MIG/MAG	Solda MIG/MAG com as seguintes especificações: máquina de solda mig/mag 500 A 220 V/440 V, com conjunto de cabos de alimentação, alimentador de arame, tocha MIG/MAG, regulador de gás, etc.	R\$ 11.460,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1241	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SOLUÇÃO BIOCIDA PB - 600 3AT35100-600 MARCA: GEHAKA OU EQUIVALENTE, COMPATÍVEL COM O SISTEMA DE ULTRA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA MODELO MASTER SYSTEM MS 2000 DA GEHAKA.	R\$ 192,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2506	Material	CONSUMO	349920	SOLUÇÃO LIMPADORA	Solução limpadora para quadro branco. Em formato: spray. Líquido especialmente formulado para remover instantaneamente mancha, resíduos e sujeiras deixadas por marcadores em geral. Conteúdo da embalagem 60 ml.	R\$ 1.104,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	IT	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2147	Material	CONSUMO	289050	Solução Tampão de pH 10,00 - 10,01	Solução Tampão de pH 10,00 - 10,01. Volume: 500ml.	R\$ 19,47	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1627	Material	CONSUMO	234416	Solução Tampão de pH 4,00 - 4,01	Solução Tampão de pH 4,00 - 4,01, com volume de 500 ml.	R\$ 18,92	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1629	Material	CONSUMO	234417	Solução Tampão de pH 7,00 - 7,01	Solução Tampão de pH 7,00 - 7,01, com volume de 500 ml.	R\$ 18,09	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2148	Material	CONSUMO	289050	Solução Tampão pH 10,0	SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA:PH 10, APLICAÇÃO:CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO	R\$ 160,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1628	Material	CONSUMO	234416	Solução Tampão pH 4,0	SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA:PH 4,0, APLICAÇÃO:CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO	R\$ 112,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1630	Material	CONSUMO	234417	Solução Tampão pH 7,0	SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA:PH 7,0, APLICAÇÃO:CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO	R\$ 160,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2674	Material	PERMANENTE	378061	Soprador térmico portátil de 2000W e 127V	Soprador térmico portátil de 2000W e 127V	R\$ 300,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2633	Material	CONSUMO	370081	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:CIRCUITO ELETROELETRÔNICO, QUANTIDADE PINOS:14, TIPO:ESTAMPADO	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:CIRCUITO ELETROELETRÔNICO, QUANTIDADE PINOS:14, TIPO:ESTAMPADO	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2635	Material	CONSUMO	370083	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:CIRCUITO ELETROELETRÔNICO, QUANTIDADE PINOS:16, TIPO:ESTAMPADO	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:CIRCUITO ELETROELETRÔNICO, QUANTIDADE PINOS:16, TIPO:ESTAMPADO	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2634	Material	CONSUMO	370082	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:CIRCUITO ELETROELETRÔNICO, QUANTIDADE PINOS:18, TIPO:ESTAMPADO	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:CIRCUITO ELETROELETRÔNICO, QUANTIDADE PINOS:18, TIPO:ESTAMPADO	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2810	Material	CONSUMO	399935	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS:18, TIPO:ESTAMPADO, ENCAPSULAMENTO:DIP	R\$ 12,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2811	Material	CONSUMO	399951	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS:28, TIPO:ESTAMPADO, TIPO PINO:FINO, ENCAPSULAMENTO:DIP	R\$ 25,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2812	Material	CONSUMO	399952	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:CIRCUITO INTEGRADO, QUANTIDADE PINOS:8, TIPO:ESTAMPADO, ENCAPSULAMENTO:DIP	R\$ 12,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2617	Material	CONSUMO	366123	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO	SOQUETE COMPONENTE ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, REFERÊNCIA FABRICANTE:74HC126, CARACTERÍSTICA ADICIONAIS:SOQUETE (CI), 14 PINOS	R\$ 25,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3157	Material	CONSUMO	415371	Soquete	Soquete de pressão para lâmpadas tipo fluorescente tubular com parafusos e porca para fixação em calha .	R\$ 2.550,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	905	Material	PERMANENTE	150515	Livro	SOTELO JUNIOR, J. Luis Novaes Ferreira França. Introdução às Vibrações Mecânicas. Ed. Edgard Blucher, 2006. ISBN: 9788521203384	R\$ 315,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	906	Material	PERMANENTE	150515	Livro	STOECKER, W. F. E JABARDO, J. M. S. Refrigeração Industrial. Ed. EDGARD blucher. 2ª edição, 2002. ISBN: 9788521203056	R\$ 917,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	4268	Material	PERMANENTE	150347	Storage	Storage de Dados - Modelo de Referência (Dell PowerVault NX3230) – SRP2018	R\$ 80.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4269	Material	CONSUMO	428714	Sugador Descartável	Sugador Descartável. Material: PVC atóxico, com Fio de cobre interno que evita o efeito memória, apresenta Tubo colorido e ponteira transparente - Embalagem com 40 unidades.	R\$ 1.960,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4270	Material	CONSUMO	60917	SUGADOR DE SOLDA	Sugador solda, sugador de solda manual	R\$ 411,93	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1853	Material	CONSUMO	251164	SUGADOR SOLDA, TIPO FUNCIONAMENTO:MANUAL, MATERIAL CORPO:ALUMÍNIO, COR:AZUL, DIÂMETRO CORPO:22 MM, COMPRIMENTO:192 MM	SUGADOR SOLDA, TIPO FUNCIONAMENTO:MANUAL, MATERIAL CORPO:ALUMÍNIO, COR:AZUL, DIÂMETRO CORPO:22 MM, COMPRIMENTO:192 MM	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2581	Material	CONSUMO	359282	Sulfato de Alumínio hidratado	Sulfato de Alumínio hidratado entre 14 -18 H2O PA - Embalagem de 500g.	R\$ 37,67	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2582	Material	CONSUMO	359283	Sulfato de alumínio	SULFATO DE ALUMÍNIO, ASPECTO FÍSICO:CRISTAL INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA:AL2(SO4)3 ANIDRO, PESO MOLECULAR:342,14 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 10043-01-3	R\$ 40,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2586	Material	CONSUMO	359946	SULFATO DE AMÔNIO E FERRO	sulfato de amônio e ferro, aspecto físico pó/cristal verde claro, fotossensível, higroscópico, peso molecular 392,14, fórmula química fe(nh4)2(so4)2.6h2o (hexahidratado), grau de pureza pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 7783-85-9 (frasco de 500 g)	R\$ 71,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2565	Material	CONSUMO	357057	SULFATO DE AMÔNIO	Sulfato de Amônio P.A. / ACS (Frasco de 500g)	R\$ 24,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2450	Material	CONSUMO	345770	SULFATO DE COBRE II	Sulfato de Cobre (II) Pentahidratado P.A. (Frasco de 500g)	R\$ 38,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4271	Material	CONSUMO	345770	Sulfato de cobre pentahidratado P.A. (frasco com 500 g)	Sulfato de cobre ii, composição química: cuso4.5h2o, aspecto físico: fino cristal azul, peso da molécula: 249,68 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7758-99-8	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2451	Material	CONSUMO	345770	Sulfato de cobre II Pentahidratado	SULFATO DE COBRE II, COMPOSIÇÃO QUÍMICA:CU _{SO} 4.5H ₂ O, ASPECTO FÍSICO:FINO CRISTAL AZUL, PESO DA MOLÉCULA:249,68 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 7758-99-8	R\$ 160,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1242	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SULFATO DE FERRO II (OSO)(7H ₂ O) PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 30,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3290	Material	CONSUMO	437244	Sulfato ferroso II Heptahidratado	SULFATO DE FERRO, ASPECTO FÍSICO:PÓ, COMPOSIÇÃO QUÍMICA:FESO ₄ .7H ₂ O (SULFATO DE FERRO II HEPTAHIDRATADO), PESO MOLECULAR:278,01 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 7782-63-0	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1243	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SULFATO DE NÍQUEL HEXAHIDRATADO, SÓLIDO, PUREZA MÍNIMA 97% (FRASCO DE 100 G)	R\$ 27,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4272	Material	CONSUMO	357865	SULFATO DE POTÁSSIO	SULFATO DE POTÁSSIO ANIDRO PA (Frasco de 500 g)	R\$ 145,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1244	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SULFATO DE POTÁSSIO ANIDRO PA (FRASCO DE 500 G)	R\$ 29,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1245	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SULFATO DE SODIO ANIDRO PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 24,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2488	Material	CONSUMO	348387	Sulfato de zinco heptahidratado P.A	SULFATO DE ZINCO, COMPOSIÇÃO:SAL HEPTAHIDRATADO, CONCENTRAÇÃO:100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA	R\$ 184,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1246	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SULFETO DE SODIO (9H2O) PA / ACS (FRASCO DE 250 G)	R\$ 597,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1247	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	SULFITO DE SODIO ANIDRO PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 13,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1248	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Suporte de Bateria CR2032	R\$ 10,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4273	Material	CONSUMO	150659	Ferramenta para torno suporte MTENN 2020 K16	Suporte de ferramenta para torno para torneamento externo modelo: MTENN-2020-K16,quadrado suporte: 20 mm, comprimento do suporte: 125 mm, sentido: neutro, angulo ataque: 60º, para uso da pastilha TNMG 160404-GM NC3020	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	468	Material	CONSUMO	40215	SUPORTE PARA EXTINTOR DE INCENDIO	Suporte de parede para extintor de incêndio	R\$ 215,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	4274	Material	PERMANENTE	219475	SUPORTE DE PLACA	Suporte de placa/ferro de solda	R\$ 990,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4275	Material	PERMANENTE	377732	Suporte Fixo para TV	Suporte fixo universal para Tvs modelo: 4k - Led - Smart -3d /furação padrão. Compatível com todas as marcas e tamanhos de 37" até 70". Conjunto completo com parafusos e buchas para a instalação. Manual de instalação em português. Material: Aço Carbono, tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática. Cor: preta Distância máxima da parede 8 cm. Garantia: Mínimo 1 ano	R\$ 143,82	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2673	Material	PERMANENTE	377732	Suporte Fixo para TV	Suporte fixo universal para Tvs modelo: 4k - Led - Smart -3d /furação padrão. Compatível com todas as marcas e tamanhos de 37" até 70". Conjunto completo com parafusos e buchas para a instalação. Manual de instalação em português. Material: Aço Carbono, tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática. Cor: preta Distância máxima da parede 8 cm. Garantia: Mínimo 1 ano	R\$ 719,10	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	4276	Material	CONSUMO	150659	Ferramenta para torno suporte MTJNL 2020 K16	Suporte intercambiável externo, dimensões 20 x 20 mm, (MTJNL 2020 K16) comprimento total de aproximadamente 130 mm, para usinagem com torno mecânico, fixação de pastilha de 16 mm (tnmg16) com geometria triangular e fixação por parafuso. Deve ser fornecido calço da pastilha, pino, grampo e parafuso. Compatível com torno NARDINI MS 205.	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3088	Material	CONSUMO	410846	SUPORTE LABORATÓRIO	SUPORTE LABORATÓRIO	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3089	Material	CONSUMO	410846	SUPORTE LABORATÓRIO	SUPORTE LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, TIPO:ESTANTE, APLICAÇÃO:PARA PIPETAS, BASE:GIRATÓRIA, CAPACIDADE:ATÉ 55 UNIDADES	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3382	Material	PERMANENTE	446915	Suporte Bureta	SUPORTE LABORATÓRIO, MATERIAL:METAL, TIPO:HASTE, APLICAÇÃO:PARA BURETA, DIMENSÕES:CERCA DE 100 CM, BASE:BASE PLANA	R\$ 812,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3170	Material	CONSUMO	417188	SUPORTE LABORATÓRIO	SUPORTE LABORATÓRIO, MATERIAL:PLÁSTICO, TIPO:ESTANTE, APLICAÇÃO:PARA MICROPIPETAS, BASE:GIRATÓRIA, CAPACIDADE:ATÉ 10 UNIDADES	R\$ 102,03	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3087	Material	CONSUMO	410844	SUPORTE LABORATÓRIO	SUPORTE LABORATÓRIO, MATERIAL:PLÁSTICO, TIPO:ESTANTE, APLICAÇÃO:PARA PIPETAS, CAPACIDADE:ATÉ 50 UNIDADES	R\$ 67,63	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	807	Material	CONSUMO	150465	Suporte para bola suíça pilates	Suporte para bola suíça pilates	R\$ 42,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2597	Material	PERMANENTE	361007	Suporte para secagem de vidrarias, fabricado em polipropileno com 25 pinos e ferragens para fixação	Suporte para secagem de vidrarias, fabricado em polipropileno com 25 pinos e ferragens para fixação na parede; espessura: entre 8 -10 mm; ângulo: 50°. Dimensões mínimas: 50 x 50 cm; espessura: entre 10 a 15 mm.	R\$ 390,48	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3187	Material	PERMANENTE	419908	SUPORTE PARA SECAR VIDRARIA	SUPORTE PARA SECAR VIDRARIA com as seguintes especificações: fabricado em polipropileno totalmente lavável, com, pelo menos, 40 pinos atendendo as boas práticas do laboratório tanto em segurança como ergonomia. Adaptável a diferentes locais, inclusive acomoda balões de pequeno volume.	R\$ 2.106,68	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4277	Material	CONSUMO	150659	Ferramenta para torno Suporte MTJNR 2020 K16	Suporte Para Torneamento Externo, Código Iso Mtjnr 2020k 16m1. O Fabricante Deve Possuir Certificação Iso 9001 Referente À Qualidade E Iso 14001 Para Reciclagem De Ferramentas, Demonstrando Responsabilidade Ambiental.	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4278	Material	CONSUMO	150659	Ferramenta para torno suporte S20S PTFNR 16	Suporte S20S PTFNR 16, para torneiar/usinar interno na barra de 20mm, pastilha TNMG 16, em aço 4340, com banho de níquel químico, acompanha chave.	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4279	Material	PERMANENTE	278691	SUPORTE DE FERRO DE SOLDA	Suporte, material: ferro, diâmetro: 25 cm, aplicação: ferro de solda 40w, características adicionais: com espuma de resina plástica para limpar ponta	R\$ 89,95	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4280	Material	PERMANENTE	122971	Switch Cat7	Switch Cat7 Netgear ProSAFE XS712T 12-Port 10-Gigabit Ethernet Smart Managed Switch	R\$ 18.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	634	Material	PERMANENTE	122971	T.I	SWITCH KVM USB PARA 4 COMPUTADORES Tamanho compacto; Permite o uso de quatro computadores utilizando apenas um conjunto de teclado, mouse e monitor; Seleção fácil e rápida entre quatro computadores através de um simples toque de botão; LED indicador de status (computador 1, 2, 3 e 4); Os cabos KVM acompanham o Switch, proporcionando uma instalação rápida e fácil; Não é necessário ligar o Switch KVM USB na tomada elétrica.	R\$ 501,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	636	Material	PERMANENTE	122971	SWITCH	Switch POE 24 portas Modelo: HPE OfficeConnect 1920S 24G 2SFP PoE+ 370W Switch (JL385A) Justificativa a ser anexada ao processo de compra"	R\$ 31.901,76	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	637	Material	PERMANENTE	122971	SWITCH	Switch POE 48 portas Modelo: HPE OfficeConnect 1920S 48G 4SFP PPoE+ 370W Switch (JL386A) Justificativa a ser anexada ao processo de compra"	R\$ 15.741,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1008	Material	PERMANENTE	150922	TABLET	TABLET Características: CONECTIVIDADE - 4G + Wi-Fi + BLUETOOTH RESOLUÇÃO DA TELA - 2048 x 1536 MEMÓRIA INTERNA - 32 GB MEMÓRIA RAM - 4 GB TAMANHO DA TELA (POL) - 9,7" ou superior PROCESSADOR - Quad Core 2.15 GHz ou superior BATERIA - 6000 mAh SISTEMA OPERACIONAL - Android 7.0 ou superior CÂMERA FRONTAL - 5MP; CÂMERA TRASEIRA - 13MP COR - Preto ou Branco; GPS - Sim Sensores - Leitor de digitais. GARANTIA - 12 meses ou mais. Modelo de referencia Tablet Samsung Galaxy Tab S3 SM-T825	R\$ 5.626,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	500	Material	CONSUMO	51268	TABUA DIMENSIONADA / APARELHADA	TÁBUA EM MADEIRA DE LEI 1 QUALID. (1" X 12"), COM 3M, APARELHADA	R\$ 725,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	4282	Material	CONSUMO	404887	Taça de Borracha, Branca Ultra-Sof	Taça de Borracha, Branca Ultra-Soft - Embalagem com 1 unidade.	R\$ 561,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	4283	Material	CONSUMO	393689	Taça de Champanhe	Taça, material: cristal liso, altura: 215 mm, diâmetro: 47 mm, capacidade: 215 ml, tipo: champanhe	R\$ 19,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4284	Material	CONSUMO	243012	Taça de Vinho Tinto	Taça, material: vidro transparente incolor, altura: 15,30 cm, diâmetro: 6,90 cm, capacidade: 263 ml, uso: vinho tinto	R\$ 59,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4285	Material	CONSUMO	243007	Taça de Vinho Branco	Taça, material: vidro transparente incolor, altura: 16,50 cm, diâmetro: 7,10 cm, capacidade: 250 ml, uso: vinho branco	R\$ 70,56	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	4286	Material	CONSUMO	447162	Taça de Licor	Taça, material: vidro, capacidade: 30 ml, uso: licor	R\$ 31,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2828	Material	CONSUMO	403970	TAÇA	TAÇA, MATERIAL:CRISTAL LISO, ALTURA:19,50 CM, CAPACIDADE:455 ML, USO:ÁGUA - (Jogo/6 Un.)	R\$ 153,98	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4287	Material	PERMANENTE	113034	Tacho para doce em aço inox para 50 Litros	Tacho para doce: camisa dupla ½ tanque, em aço inox, acabamento sanitário, sistema basculante com trava de segurança, agitador automático, pás em aço inox, válvula de segurança, manômetro de pressão, acendedor móvel, alimentação à gás. Capacidade MÁXIMA de 50 litros.	R\$ 10.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2260	Material	CONSUMO	312070	talabarte	talabarte	R\$ 1.200,78	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	431	Material	CONSUMO	32620	Talhadeira	Talhadeira de aço ponta chata 1/2 x 12"	R\$ 150,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	432	Material	CONSUMO	32620	Talhadeira	Talhadeira de aço ponta chata 3/4 x 8"	R\$ 160,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1451	Material	CONSUMO	214229	TALHADEIRA	TALHADEIRA, MATERIAL:AÇO, TIPO:PLANO, COMPRIMENTO TOTAL:250 MM, COMPRIMENTO PONTA:28 MM, ALTURA:26 MM, ESPESSURA:13 MM, PESO:0,70 KG, APLICAÇÃO:NÃO APLICÁVEL, ACABAMENTO SUPERFICIAL:NÃO APLICÁVEL, COR:NÃO APLICÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM APUNHADURA	R\$ 127,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1928	Material	CONSUMO	260613	TALHER DESCARTÁVEL	TALHER DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO MEXEDOR DE CAFEZINHO, APLICAÇÃO COPA E COZINHA, COR BRANCO TRANSPARENTE	R\$ 10,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	2394	Material	CONSUMO	338694	TAMPA BORNE	TAMPA BORNE, MATERIAL:POLIAMIDA, TIPO:PASSAGEM, MODELO:D-OTTA 6, REFERÊNCIA FABRICANTE:07 90 41 7 (PHOENIX)	R\$ 27,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2393	Material	CONSUMO	338693	TAMPA BORNE	TAMPA BORNE, MATERIAL:POLIAMIDA, TIPO:PASSAGEM, MODELO:D-UK 4/100, REFERÊNCIA FABRICANTE:30 03 02 0 (PHOENIX), COR:CINZA	R\$ 27,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2339	Material	CONSUMO	327918	Tampa	Tampa caixa derivação, tipo vazada, bitola 1, cor cinza, características adicionais p/ 2 tomadas rj-45/rj-11.	R\$ 185,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2380	Material	CONSUMO	336473	Tampa	Tampa cega para condutele 3/4". Material PVC. Cor cinza escuro.	R\$ 350,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2739	Material	CONSUMO	392878	Tampa	Tampa interruptor 2 seções, em PVC antichama, cor cinza, para caixa sobrepor 6 entradas 3/4", tipo condutele, em PVC antichama, cor cinza, acoplamentos com pontas e bolsas lisas para simples encaixes, com permissão de montagem de eletroduto de 3/4" quanto	R\$ 138,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1625	Material	CONSUMO	234312	tampa vaso sanitário, material assento polietileno, material sobretampa polipropileno, cor branca	tampa vaso sanitário, material assento polietileno, material sobretampa polipropileno, cor branca	R\$ 1.995,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2010	Material	CONSUMO	269459	tampão conexão, material pvc - cloreto de polivinila, diâmetro 1/2, posição rosca externa	tampão conexão, material pvc - cloreto de polivinila, diâmetro 1/2, posição rosca externa	R\$ 26,70	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1919	Material	CONSUMO	259189	tampão conexão, material pvc - cloreto de polivinila, tipo conexão plugue, tipo rosca macho, cor bege, diâmetro 3/4	tampão conexão, material pvc - cloreto de polivinila, tipo conexão plugue, tipo rosca macho, cor bege, diâmetro 3/4	R\$ 41,70	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1249	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TAMPÃO PH 4,00 (Frasco de 1000mL)	R\$ 28,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1250	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TAMPÃO PH 7,00 (Frasco de 1000mL)	R\$ 40,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1088	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TARTARATO DE SODIO E POTASSIO (4 H2O)/PA / ACS (FRASCO DE 500g)	R\$ 102,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4288	Material	CONSUMO	348685	Tartarato de sódio e potássio (frasco com 500 g)	Tartarato de sódio e potássio, peso molecular: 282,22 g.mol, aspecto físico: pó branco ou cristal incolor, inodoro, fórmula química: $\text{Na}_2\text{C}_2\text{O}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 6381-59-5 (frasco com 500 g)	R\$ 671,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2508	Material	CONSUMO	350048	BARRA REDONDA AÇO INOX 1 1/2 POL	TARUGO METÁLICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, FORMATO:REDONDO, DIÂMETRO:1 1/2 POL	R\$ 800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2498	Material	CONSUMO	349440	TARUGO METÁLICO	TARUGO METÁLICO, MATERIAL:AÇO SAE 1020, FORMATO:REDONDO, DIÂMETRO:8 POL, COMPRIMENTO:0,20 M	R\$ 252,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2499	Material	CONSUMO	349541	TARUGO METÁLICO	TARUGO METÁLICO, MATERIAL:AÇO SAE 1045, FORMATO:CILÍNDRICO, DIÂMETRO:1 POL, COMPRIMENTO:6 M	R\$ 471,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2161	Material	CONSUMO	291673	TARUGO	TARUGO, MATERIAL:ALUMÍNIO, FORMATO:REDONDO, DIÂMETRO:2 POL, COMPRIMENTO:100 CM, APLICAÇÃO:USO LABORATORIAL, NORMAS TÉCNICAS:NBR 5595	R\$ 126,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4289	Material	CONSUMO	223217	Tecido em algodão cru.	Tecido em algodão cru, material algodão, comprimento peça 50 a 100, largura peça, largura peça 2,50m, cor bege.	R\$ 11,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4290	Material	CONSUMO	291680	MALHA suplex - cor bege	Tecido Malha Suplex Preto. 92% Poliéster, 8% Elastano. Gramatura 304g/m2. COR BEGE	R\$ 598,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4291	Material	CONSUMO	295976	MALHA suplex - cor marrom	Tecido Malha Suplex Preto. 92% Poliéster, 8% Elastano. Gramatura 304g/m2. COR MARROM	R\$ 598,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4292	Material	CONSUMO	295976	MALHA suplex - cor preta	Tecido Malha Suplex Preto. 92% Poliéster, 8% Elastano. Gramatura 304g/m2. COR PRETA	R\$ 897,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4293	Material	CONSUMO	395138	TECIDO VISCOSE LISA - cor AZUL MARINHO	Tecido Viscose Premium Sarjada - Liso. Composição 100% Viscose. Largura 1,45 m. Gramatura 152 g/m². Cor: Azul Marinho	R\$ 597,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4294	Material	CONSUMO	395138	TECIDO VISCOSE LISA - cor BRANCO	Tecido Viscose Premium Sarjada - Liso. Composição 100% Viscose. Largura 1,45 m. Gramatura 152 g/m². Cor: branco	R\$ 995,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4295	Material	CONSUMO	395138	TECIDO VISCOSE LISA - cor CAQUI	Tecido Viscose Premium Sarjada - Liso. Composição 100% Viscose. Largura 1,45 m. Gramatura 152 g/m². Cor: CAQUI	R\$ 995,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4296	Material	CONSUMO	395138	TECIDO VISCOSE LISA - cor ROSA NUDE	Tecido Viscose Premium Sarjada - Liso. Composição 100% Viscose. Largura 1,45 m. Gramatura 152 g/m². Cor: Rosa nude	R\$ 995,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4297	Material	CONSUMO	395138	TECIDO VISCOSE LISA - cor VERMELHO ESCURO	Tecido Viscose Premium Sarjada - Liso. Composição 100% Viscose. Largura 1,45 m. Gramatura 152 g/m². Cor: vermelho escuro	R\$ 597,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3151	Material	CONSUMO	414676	TELA DE AMIANTO 14X14 CM	TELA DE AMIANTO 14X14 CM	R\$ 68,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1640	Material	PERMANENTE	235695	TELA PROJEÇÃO, MATERIAL ESTRUTURA:AÇO, TIPO AJUSTE TELA:ACIONAMENTO RESTRÁTIL E FUNCIONAMENTO ROLO, T	TELA PROJEÇÃO, MATERIAL ESTRUTURA:AÇO, TIPO AJUSTE TELA:ACIONAMENTO RESTRÁTIL E FUNCIONAMENTO ROLO, TIPO ACABAMENTO:TECIDO SYNCRO-SONORA ALTA FILTRAÇÃO, MATERIAL:TECIDO, COR ACABAMENTO:BRANCA, TIPO FIXAÇÃO:PAREDE/TETO, COR:BRANCA, ALTURA:223 CM, LARGURA:255 CM, ESPESSURA:2 MM	R\$ 800,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	907	Material	PERMANENTE	150515	Livro	TELLES, P.C.da S. Materiais para Equipamentos de Processo. 6ª Ed. Rio de Janeiro: Interciência Ltda, 2003.ISBN: 978-8571930766	R\$ 420,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	908	Material	PERMANENTE	150515	Livro	TELLES, P.C.da S. Tubulações Industriais – Materiais, Projeto e Montagem. 10ª Ed. Editora LTC. Rio de Janeiro, 2012. ISBN: 9788521612896	R\$ 1.020,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	909	Material	PERMANENTE	150515	Livro	TELLES, P.C.da S. Vasos de Pressão. 2ª Ed.atualizada. Rio de Janeiro: LTC, 2009. ISBN: 9788521612940	R\$ 795,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	2390	Material	CONSUMO	337993	TEMPORIZADOR	TEMPORIZADOR, TIPO:MICROPROCESSADO, APLICAÇÃO:CONTROLE DE EQUIPAMENTOS, ALIMENTAÇÃO:110/220 VCA, ESCALA:0 A 24 HORAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ATIVAÇÃO AUTOMÁTICA	R\$ 342,10	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	910	Material	PERMANENTE	150515	Livro	TENENBAUM, R. A. Dinâmica Aplicada.4 ed. Editora Manole, 2016, ISBN 9788520446775	R\$ 1.771,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1649	Material	CONSUMO	236109	TERMINAL ELÉTRICO	TERMINAL ELÉTRICO, MATERIAL:COBRE, TIPO:ABERTO EM U, REVESTIMENTO:PVC, APLICAÇÃO:FIO 6 MM	R\$ 25,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1650	Material	CONSUMO	236110	TERMINAL ELÉTRICO	TERMINAL ELÉTRICO, MATERIAL:COBRE, TIPO:FECHADO, REVESTIMENTO:PVC, APLICAÇÃO:FIO 1,5 MM	R\$ 25,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1653	Material	CONSUMO	236391	TERMINAL ELÉTRICO	TERMINAL ELÉTRICO, MATERIAL:COBRE, TIPO:FECHADO, REVESTIMENTO:PVC, APLICAÇÃO:FIO 10 MM	R\$ 1.275,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1652	Material	CONSUMO	236390	TERMINAL ELÉTRICO	TERMINAL ELÉTRICO, MATERIAL:COBRE, TIPO:FECHADO, REVESTIMENTO:PVC, APLICAÇÃO:FIO 2,5 MM	R\$ 25,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1654	Material	CONSUMO	236392	TERMINAL ELÉTRICO	TERMINAL ELÉTRICO, MATERIAL:COBRE, TIPO:FECHADO, REVESTIMENTO:PVC, APLICAÇÃO:FIO 4 MM	R\$ 25,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2428	Material	CONSUMO	342856	TERMINAL ILHÓS	TERMINAL ILHÓS, COR:CINZA, APLICAÇÃO:DEMARCADORES GAVETAS DE MOV'S SISTEMA SISPLUG, BITOLA CABO:4 MM2	R\$ 53,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2740	Material	CONSUMO	392958	TERMINAL ILHÓS	TERMINAL ILHÓS, TIPO:TUBULAR DUPLO, COR:AMARELA, BITOLA:2,3 MM, TENSÃO ISOLAMENTO:300 VCA, USO:CABO 1MM2, MATERIAL:COBRE ESTANHADO, MATERIAL ISOLAMENTO:POLIPROPILENO, COMPRIMENTO:15,1 MM	R\$ 53,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2741	Material	CONSUMO	392959	TERMINAL ILHÓS	TERMINAL ILHÓS, TIPO:TUBULAR DUPLO, COR:VERMELHA, BITOLA:2,6 MM, TENSÃO ISOLAMENTO:300 VCA, USO:CABO 1,5MM2, MATERIAL:COBRE ESTANHADO, MATERIAL ISOLAMENTO:POLIPROPILENO, COMPRIMENTO:15,5 MM	R\$ 53,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3149	Material	CONSUMO	414545	TERMINAL TUBO FLEXÍVEL	TERMINAL TUBO FLEXÍVEL, MATERIAL:LATÃO, TIPO:MACHO, DIÂMETRO NOMINAL:1/8 X 3/8 POL, TIPO ROSCA:NPT X TM, COMPRIMENTO:30 MM, APLICAÇÃO:MANGUEIRA HIDRÁULICA	R\$ 263,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2637	Material	CONSUMO	370244	TERMISTOR, COEFICIENTE TEMPERATURA:NEGATIVO (NTC), RESISTÊNCIA NOMINAL:10 KOHM, SÉRIE:MF52, DIÂMETRO NOMINAL:3 MM	TERMISTOR, COEFICIENTE TEMPERATURA:NEGATIVO (NTC), RESISTÊNCIA NOMINAL:10 KOHM, SÉRIE:MF52, DIÂMETRO NOMINAL:3 MM	R\$ 125,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3236	Material	CONSUMO	428469	TERMISTOR, COEFICIENTE TEMPERATURA:NEGATIVO (NTC), RESISTÊNCIA NOMINAL:100 OHM, SÉRIE:MF52, DIÂMETRO NOMINAL:11 MM	TERMISTOR, COEFICIENTE TEMPERATURA:NEGATIVO (NTC), RESISTÊNCIA NOMINAL:100 OHM, SÉRIE:MF52, DIÂMETRO NOMINAL:11 MM	R\$ 125,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2279	Material	CONSUMO	317276	TERMOHIGRÔMETRO	TERMOHIGRÔMETRO, TIPO:DIGITAL, FONTE ALIMENTAÇÃO:BATERIA 9 V, ALTURA:134 MM, COMPRIMENTO:75 MM, ESPESSURA:36 MM, FAIXA TEMPERATURA:-20 A 60°C, FAIXA MEDIÇÃO HUMIDADE RELATIVA:0 A 100 PER, APLICAÇÃO:MONITORAMENTO TEMPERATURA E HUMIDADE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PORTÁTIL, C/ TECLA CONGELAMENTO DE LEITURA DISPLAY	R\$ 199,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3347	Material	CONSUMO	442753	TERMÔMETRO DE LABORATÓRIO	TERMÔMETRO DE LABORATÓRIO	R\$ 140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	409	Material	PERMANENTE	26310	Termômetro de Testa MC-720 Omron	Termômetro de Testa MC-720 Omron	R\$ 696,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2224	Material	CONSUMO	303406	TERMÔMETRO	TERMÔMETRO, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA:-5 A +50 ºC, APLICAÇÃO:MEDIÇÃO TEMPERATURA TANQUE COMBUSTÍVEL, ELEMENTO EXPANSÃO:MERCÚRIO, MATERIAL:VIDRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PRECISÃO 0,5ºC/PADRÃO ANP	R\$ 540,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1892	Material	CONSUMO	257216	medicamentos	Termômetro, tipo: digital, faixa medição temperatura: 0 a +50°C, aplicação: hospitalar, material: plástico, comprimento: 120 mm, características adicionais: parte detectora temperatura em inox, largura: 17,5 mm, espessura: 8,5 mm.	R\$ 239,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o pronto atendimento do corpo docente, discente e servidores; se faz necessária a reposição dos itens supra.
153010	3349	Material	CONSUMO	442753	TERMÔMETRO DE LABORATÓRIO	TERMÔMETRO, TIPO:DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA:-50 °C A 450 °C, APLICAÇÃO:LABORATÓRIO, MATERIAL:PLÁSTICO E AÇO INOX	R\$ 210,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3348	Material	CONSUMO	442753	Termômetro de laboratório	TERMÔMETRO, TIPO:DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA:-50 °C A 450 °C, APLICAÇÃO:LABORATÓRIO, MATERIAL:PLÁSTICO E AÇO INOX	R\$ 70,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2454	Material	CONSUMO	346345	TERMOSTATO	TERMOSTATO, APLICAÇÃO:SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO, REFERÊNCIA:R-130	R\$ 260,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1489	Material	CONSUMO	218315	Terra Vegetal	Terra vegetal, aplicação plantas ornamentais, ingredientes terra preta, dosagem materia organica 20 kg	R\$ 360,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1520	Material	CONSUMO	221181	Tesoura	Tesoura de poda profissional c/cabo revestido de plastisol	R\$ 46,99	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	256	Material	CONSUMO	3689	TESOURAO / TESOURA - PODA	TESOURA DE PODA PROFISSIONAL C/CABO REVESTIDO DE PLASTISOL	R\$ 336,36	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1519	Material	CONSUMO	221167	Tesoura	Tesoura de poda profissional, tamanho mínimo 8", cabo em polipropileno	R\$ 44,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	257	Material	CONSUMO	3689	TESOURAO / TESOURA - PODA	TESOURA DE PODA PROFISSIONAL, TAMANHO MÍNIMO 8", CABO EM POLIPROPILENO	R\$ 365,12	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1948	Material	CONSUMO	262843	TESOURA FUNILARIA	TESOURA FUNILARIA, MATERIAL ESTRUTURA:AÇO, MATERIAL CABO:PVC INJETADO, TIPO CORTE:RETO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA CHAPA DE ATÉ 1MM	R\$ 30,89	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	441	Material	PERMANENTE	37133	Tesoura mecânica	Tesoura mecânica para chapa N°5, comprimento da lâmina de 290 mm, comprimento da alavanca 700 mm, capacidade de corte chapas de até 3/16".	R\$ 526,36	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	258	Material	CONSUMO	3689	TESOURAO / TESOURA - PODA	TESOURA PARA CERCA VIVA, LÂMINA 12" E CABO DE MADEIRA	R\$ 205,52	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1507	Material	PERMANENTE	220141	TESOURA PORTÁTIL	TESOURA PORTÁTIL, TIPO:FACA, CAPACIDADE CORTE AÇO:1.90 A 2,80 MM, CAPACIDADE CORTE ALUMÍNIO:3.50 MM, QUANTIDADE GOLPES POR MINUTO:1.500 UN, POTÊNCIA:500 WATT, PESO:2,70 KG, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:115 V	R\$ 499,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1506	Material	PERMANENTE	220137	TESOURA PORTÁTIL	TESOURA PORTÁTIL, TIPO:PUNÇÃO, CAPACIDADE CORTE AÇO:1 A 2 MM, CAPACIDADE CORTE ALUMÍNIO:2,50 MM, QUANTIDADE GOLPES POR MINUTO:1.500 UN, POTÊNCIA:500 WATT, PESO:2,70 KG, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:115 V	R\$ 499,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2664	Material	CONSUMO	376266	Tesoura	Tesoura, material aço inoxidável, material cabo polipropileno, comprimento 21, características adicionais cabo anatômico , unidade	R\$ 199,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2114	Material	CONSUMO	283236	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO:POLIPROPILENO, COMPRIMENTO:14 CM	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO:POLIPROPILENO, COMPRIMENTO:14 CM	R\$ 180,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2068	Material	CONSUMO	278330	TESOURA	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO:POLIPROPILENO, COMPRIMENTO:20 CM	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2665	Material	CONSUMO	376266	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO:POLIPROPILENO, COMPRIMENTO:21 CM, CARACTERÍSTICAS AD	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO:POLIPROPILENO, COMPRIMENTO:21 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CABO ANATÔMICO	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	4298	Material	PERMANENTE	356306	TESTADOR	Testador de Rede NetScout Link Runner G2 PN: LR-G2-KIT e GOLD SUPPORT PN:LR-G2-KIT-3YS • Testador smart portátil que permite identificar a situação do Link, situação do Cabo e realiza testes de conectividade (PING) e acesso a aplicativos • Testar par trançado 10/100/1000BASE-T Teste de fibra ótica 100/1000BASE-X VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 57.886,30	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4299	Material	PERMANENTE	326619	Testador de Rede	Testador de Rede Wifi NetScout Air Check P/N: AIRCHECKG2-TA-KT e Gold Support: AIRCHECKG2-TA-KT-3YS • Deve ser capaz de atender as seguintes faixas de frequência: Frequências dos canais recebidos: Faixa de 2,4 GHz : 2,412 - 2,484 GHz (Canal 1 a Canal 14) VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 44.548,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4300	Material	CONSUMO	453232	Teste de Vitalidade Pulpar, em SPRAY	Teste de Vitalidade Pulpar, em SPRAY, a frio, Endo Test - Frasco com 200ml.	R\$ 221,52	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2619	Material	CONSUMO	366478	TETRABORATO DE SÓDIO	Tetraborato de Sódio Decahidratado (Bórax)P.A (Frasco com 500 G)	R\$ 12,80	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2656	Material	CONSUMO	374920	TETRAKLORETO DE CARBONO	Tetracloroeto de carbono (Frasco com 1000 ml)	R\$ 799,97	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1272	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ACRÍLICA ANTI-MOFO, CATEGORIA PREMIUM, COM PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, SEM CHEIRO, ACABAMENTO FOSCO, NA COR AZUL DEL REY. (LATA DE 18 LITROS)	R\$ 11.774,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1273	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ACRÍLICA ANTI-MOFO, CATEGORIA PREMIUM, COM PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, SEM CHEIRO, ACABAMENTO FOSCO, NA COR BRANCO GELO. (LATA DE 18 LITROS)	R\$ 24.750,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2563	Material	CONSUMO	356525	TINTA ACRÍLICA	Tinta acrílica anti-mofo, categoria Premium, com pigmentos isentos de metais pesados, sem cheiro, acabamento fosco, na cor branco neve. (lata de 18 litros)	R\$ 23.600,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1274	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ACRÍLICA ANTI-MOFO, CATEGORIA PREMIUM, COM PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, SEM CHEIRO, ACABAMENTO FOSCO, NA COR BRANCO NEVE. (LATA DE 18 LITROS)	R\$ 7.080,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1745	Material	CONSUMO	242499	TINTA ACRÍLICA	Tinta acrílica anti-mofo, categoria Premium, com pigmentos isentos de metais pesados, sem cheiro, acabamento fosco, na cor concreto. (lata de 18 litros)	R\$ 5.940,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1275	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ACRÍLICA ANTI-MOFO, CATEGORIA PREMIUM, COM PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, SEM CHEIRO, ACABAMENTO FOSCO, NA COR CONCRETO. (LATA DE 18 LITROS)	R\$ 12.870,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1276	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ACRÍLICA ANTI-MOFO, CATEGORIA PREMIUM, COM PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, SEM CHEIRO, ACABAMENTO FOSCO, NA COR PALHA. (LATA DE 18 LITROS)	R\$ 12.870,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1719	Material	CONSUMO	239585	TINTA ACRÍLICA	TINTA ACRÍLICA PARA PISO, COR AMARELA, ANTI FUNGO E ANTI MOFO. (LATA COM 18 LITROS)	R\$ 11.704,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1277	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ACRÍLICA PARA PISO, NA COR AZUL, ANTI FUNGO E ANTI MOFO. (LATA COM 18 LITROS)	R\$ 936,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1278	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ACRÍLICA PARA PISO, NA COR BRANCA, ANTI FUNGO E ANTI MOFO. (LATA COM 18 LITROS)	R\$ 2.464,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1279	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ACRÍLICA PARA PISO, NA COR CINZA, ANTI FUNGO E ANTI MOFO. (LATA COM 18 LITROS)	R\$ 2.635,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1280	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ACRÍLICA PARA PISO, NA COR CONCRETO, SEMI BRILHO. (LATA COM 18 LITROS)	R\$ 7.065,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1282	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ACRÍLICA PARA PISO, NA COR VERDE, ANTI FUNGO E ANTI MOFO. (LATA COM 18 LITROS)	R\$ 924,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1281	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ACRÍLICA PARA PISO, NA COR VERDE, ANTI FUNGO E ANTI MOFO. (LATA COM 18 LITROS)	R\$ 154,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1284	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ACRÍLICA PARA PISO, NA COR VERMELHA, ANTI FUNGO E ANTI MOFO. (LATA COM 18 LITROS)	R\$ 2.310,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1283	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ACRÍLICA PARA PISO, NA COR VERMELHA, ANTI FUNGO E ANTI MOFO. (LATA COM 18 LITROS)	R\$ 154,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1285	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ESMALTE SINTÉTICO, NA COR AZUL ROYAL. (GALÃO DE 3,6 LITROS)	R\$ 1.296,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1286	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ESMALTE SINTÉTICO, NA COR BRANCA. (GALÃO DE 3,6 LITROS)	R\$ 768,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1287	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ESMALTE SINTÉTICO, NA COR VERMELHA. (GALÃO DE 3,6 LITROS)	R\$ 816,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2445	Material	CONSUMO	345336	TINTA ESMALTE	Tinta esmalte sintético, para metais, na cor azul del rey, acabamento brilhante. Composição: resina alquídica a base de óleo. Na embalagem deverá constar a data da fabricação, da validade e número de lote, conforme Norma ABNT NBR 11702. (galão com 3,6 lit	R\$ 1.440,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1288	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ESMALTE SINTÉTICO, PARA METAIS, NA COR AZUL DEL REY, ACABAMENTO BRILHANTE. COMPOSIÇÃO: RESINA ALQUÍDICA A BASE DE ÓLEO. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR A DATA DA FABRICAÇÃO, DA VALIDADE E NÚMERO DE LOTE, CONFORME NORMA ABNT NBR 11702. (GALÃO COM 3,6 LITROS).	R\$ 2.880,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1068	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ESMALTE SINTÉTICO, PARA METAIS, NA COR AZUL DEL REY, ACABAMENTO BRILHANTE. COMPOSIÇÃO: RESINA ALQUÍDICA A BASE DE ÓLEO. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR A DATA DA FABRICAÇÃO, DA VALIDADE E NÚMERO DE LOTE, CONFORME NORMA ABNT NBR 11702. (GALÃO COM 3,6 LITROS).	R\$ 480,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1289	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ESMALTE SINTÉTICO, PARA METAIS, NA COR BRANCA, ACABAMENTO BRILHANTE. COMPOSIÇÃO: RESINA ACRÍLICA A BASE DE ÓLEO. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR A DATA DA FABRICAÇÃO, DA VALIDADE E NÚMERO DE LOTE, CONFORME NORMA ABNT NBR 11702. (GALÃO DE 3,6 LITROS).	R\$ 2.400,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2516	Material	CONSUMO	350848	TINTA ESMALTE	Tinta esmalte sintético, para metais, na cor cinza platina, acabamento brilhante. Composição: resina acrílica a base de óleo. Na embalagem deverá constar a data da fabricação, da validade e número de lote, conforme Norma ABNT NBR 11702. (galão de 3,6 litr	R\$ 1.440,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1290	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA ESMALTE SINTÉTICO, PARA METAIS, NA COR CINZA PLATINA, ACABAMENTO BRILHANTE. COMPOSIÇÃO: RESINA ACRÍLICA A BASE DE ÓLEO. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR A DATA DA FABRICAÇÃO, DA VALIDADE E NÚMERO DE LOTE, CONFORME NORMA ABNT NBR 11702. (GALÃO DE 3,6 LITROS).	R\$ 1.824,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	497	Material	CONSUMO	47619	TINTA IMPRESSORA, COR:AMARELA, CARGA:REFIL PARA ECOTANK/BULK-INK, , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PIGM	TINTA IMPRESSORA, COR:AMARELA, CARGA:REFIL PARA ECOTANK/BULK-INK, , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PIGMENTO	R\$ 1.400,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1291	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA LÁTEX ACRÍLICA, NA COR PALHA (CONF. NBR 15079) - (LATA COM 18 LITROS)	R\$ 1.485,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1292	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TINTA LÁTEX PVA, NA COR BRANCO NEVE, ACABAMENTO FOSCO, APLICAÇÃO INTERNA. (GALÃO DE 3,6 LITROS)	R\$ 900,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2117	Material	CONSUMO	283589	Tinta para carimbo	Tinta para almofada de carimbo. Cor: Preta. Substância composta por resina termoplástica e tinta à base d'água. Frasco com 40 ml, aproximadamente. Caixa com 12 unidades.	R\$ 36,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressurgimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4301	Material	CONSUMO	423280	TINTA ARTÍSTICA	Tinta PVA Fosca para Artesanato 100 ml - Azul Cerúleo	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4302	Material	CONSUMO	423286	TINTA ARTÍSTICA	Tinta PVA Fosca para Artesanato 100 ml - Castanho	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2112	Material	CONSUMO	282562	TINTA, COMPONENTE BÁSICO:CORANTE E AGLUTINANTE, COR:AZUL, APLICAÇÃO:PINCEL MARCADOR	TINTA, COMPONENTE BÁSICO:CORANTE E AGLUTINANTE, COR:AZUL, APLICAÇÃO:PINCEL MARCADOR	R\$ 500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2113	Material	CONSUMO	282563	TINTA, COMPONENTE BÁSICO:CORANTE E AGLUTINANTE, COR:PRETA, APLICAÇÃO:PINCEL MARCADOR	TINTA, COMPONENTE BÁSICO:CORANTE E AGLUTINANTE, COR:PRETA, APLICAÇÃO:PINCEL MARCADOR	R\$ 500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	2127	Material	CONSUMO	286218	TINTA, COMPONENTE BÁSICO:CORANTE E AGLUTINANTE, COR:VERMELHA, APLICAÇÃO:PINCEL MARCADOR	TINTA, COMPONENTE BÁSICO:CORANTE E AGLUTINANTE, COR:VERMELHA, APLICAÇÃO:PINCEL MARCADOR	R\$ 500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1251	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TIOACETAMIDA PA / ACS (FRASCO DE 25 G)	R\$ 101,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1252	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TIOCIANATO DE POTASSIO PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 80,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1253	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TIOSULFATO DE SODIO (5H2O) PA / ACS (FRASCO DE 500 G)	R\$ 60,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4303	Material	CONSUMO	292348	Tiristor	TIRISTOR POTÊNCIA, TENSÃO MÁXIMA 400, CORRENTE ENTRADA 50, TENSÃO ENTRADA 2, CORRENTE MANUTENÇÃO - 2 A 2, TIPO TRIAC TIC 226D	R\$ 43,25	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	422	Material	PERMANENTE	27685	TOLDO	Toldo em policarbonato transparente, com estrutura de alumínio na cor branco.	R\$ 2.800,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessária a adequada reposição de itens, desgastados pelo uso contínuo; equipar melhorando a infraestrutura às novas necessidades do Sistema CEFET-RJ permitindo uma melhor utilização do espaço e um desenvolvimento mais eficiente das atividades praticadas em cada setor.
153010	2784	Material	CONSUMO	396837	TOMADA	Tomada completa simples: 2p + t. 10A. - 250V. Conforme NBR 14136 e NBR 608784-1 Produzida em material plásrico ABS alto brilho. Módulos produzidos em nylon alto brilho com componentes em metal. Acompanha parafusos e acabamento.	R\$ 1.531,20	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2785	Material	CONSUMO	396838	TOMADA	Tomada completa simples: 2p + t. 20A. - 250V. Conforme NBR 14136 e NBR 608784-1 Produzida em material plásrico ABS alto brilho. Módulos produzidos em nylon alto brilho com componentes em metal. Acompanha parafusos e acabamento.	R\$ 560,80	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2392	Material	CONSUMO	338372	Tomada completa sistema X	Tomada completa sistema X	R\$ 899,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2781	Material	CONSUMO	395744	Tomada embutir completa 2P+T, 1 seções, padrão novo, 10A/250V	Tomada embutir completa 2P+T, 1 seções, padrão novo, 10A/250V	R\$ 831,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2327	Material	CONSUMO	325428	tomada, modelo plugue, tipo macho, formato contato 2p(chato) + t(cilíndrico), corrente nominal 10, t	tomada, modelo plugue, tipo macho, formato contato 2p(chato) + t(cilíndrico), corrente nominal 10, tensão nominal 250	R\$ 517,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2028	Material	CONSUMO	271614	tomada, tipo fêmea, número contato 2, cor corpo bege, tensão nominal 125/250, aplicação extensão elé	tomada, tipo fêmea, número contato 2, cor corpo bege, tensão nominal 125/250, aplicação extensão elétrica	R\$ 384,45	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1444	Material	CONSUMO	213498	TOMADA, TIPO SOBREPOR, NÚMERO CONTATO 2, FORMATO CONTATO UNIVERSAL, FORMATO CORPO REDONDO, COR CORPO	TOMADA, TIPO SOBREPOR, NÚMERO CONTATO 2, FORMATO CONTATO UNIVERSAL, FORMATO CORPO REDONDO, COR CORPO CINZA, CORRENTE NOMINAL 10, TENSÃO NOMINAL 250, NÚMERO PÓLOS 2 P, NORMAS TÉCNICAS NBR 6.147/80	R\$ 479,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1721	Material	CONSUMO	239640	TORNEIRA	Torneira de metal de 1/2" para lavatório com acionamento manual e fechamento automático, cromada, controle de tempo e fechamento automático nas condições das NBR 13713, NBR 5626 e NBR 7198.	R\$ 3.572,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	819	Material	CONSUMO	150473	Torneira Elétrica Bica Reta 127V~ 4.800W - Clima TemperadoA Torneira Elétrica Bica Reta FAME é um pr	Torneira Elétrica Bica Reta 127V~ 4.800W - Clima TemperadoA Torneira Elétrica Bica Reta FAME é um produto que incorpora eficiência, segurança e facilidade na hora de utilizar. Qualidade e segurança na limpeza de louças e utensílios da cozinha, economizando água e detergente. 3 Temperaturas: Fria, morna e quente. Arejador articulado: Jato concentrado e uniforme. Manípulo Multi-posicionável: Você escolhe a melhor posição para abrir ou fechar o registro. Registro "Abre Fácil":	R\$ 176,23	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1711	Material	CONSUMO	239051	torneira, material corpo latão, tipo pia, diâmetro 1/2, acabamento superficial cromado, caracteristi	torneira, material corpo latão, tipo pia, diâmetro 1/2, acabamento superficial cromado, características adicionais longa com bico rígido	R\$ 1.121,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3242	Material	CONSUMO	429870	torneira, material corpo metal, tipo automática, diâmetro 1/2, acabamento superficial cromado, carac	torneira, material corpo metal, tipo automática, diâmetro 1/2, acabamento superficial cromado, características adicionais acionamento hidromecânico com leve pressão manual, aplicação lavatório e pia	R\$ 5.616,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1935	Material	CONSUMO	261040	torneira, material corpo metal, tipo jardim, diâmetro 1/2, características adicionais com bico de me	torneira, material corpo metal, tipo jardim, diâmetro 1/2, características adicionais com bico de metal	R\$ 606,86	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1833	Material	CONSUMO	249828	torneira, material corpo metal, tipo jardim, diâmetro 3/4, acabamento superficial cromado, caracteri	torneira, material corpo metal, tipo jardim, diâmetro 3/4, acabamento superficial cromado, características adicionais adaptador para mangueira, aplicação jardim	R\$ 503,70	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2137	Material	PERMANENTE	288107	TORNO BANCADA	TORNO BANCADA, TIPO:MORSA FIXA, TAMANHO:3, MATERIAL:AÇO MODULAR	R\$ 1.022,94	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2003	Material	PERMANENTE	268719	TORNO BANCADA	TORNO BANCADA, TIPO:MORSA FIXA, TAMANHO:5, MATERIAL:AÇO MODULAR	R\$ 1.022,94	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1502	Material	PERMANENTE	219433	TORNO UNIVERSAL	TORNO UNIVERSAL, MATERIAL ESTRUTURA:FERRO FUNDIDO, TIPO:PROGRAMÁVEL, ALTURA PONTAS:255 MM, DISTÂNCIA MÁXIMA ENTRE PONTAS:1.500 MM, DIÂMETRO ADMISSÍVEL SOBRE BARRAMENTO:520 MM, CURSO TRANSVERSAL CARRO:280 MM, ALTURA BARRAMENTO:320 MM, LARGURA BARRAMENTO:340 MM, VELOCIDADE MÁXIMA CABEÇOTE:3.000 RPM, POTÊNCIA TOTAL INSTALADA:15 KVA, COMPRIMENTO OCUPADO:3.150 MM, LARGURA OCUPADA:1.650 MM, PESO:3.350 KG, COR:CINZA	R\$ 5.309,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1834	Material	CONSUMO	249985	TORQUÊS	TORQUÊS, MATERIAL CORPO:AÇO FORJADO E TEMPERADO, TIPO:ARMADOR, TIPO ACABAMENTO:OXIDADO, TAMANHO:12 POL, PESO:575 G, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MEIO CORTE, MANDÍBULAS LIXADAS	R\$ 18,52	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1375	Material	PERMANENTE	196910	Torso para medidas de reanimação com luzes de controle, adulto - Modelo com possibilidade de substit	Torso para medidas de reanimação com luzes de controle, adulto - Modelo com possibilidade de substituição de molas do torso para praticar medidas de reanimação em crianças. Máscaras individuais para cada participante com válvulas e vias respiratórias unidirecionais que garantam a proteção máxima contra a contaminação cruzada. Fornecido com agasalho lavável, molas de substituição para a utilização do manequim para medidas de reanimação em crianças, 10 vias respiratórias inferiores (descartáveis), 10 traquéias artificiais (descartáveis), 5 máscaras de rosto higiênicas e mala de transporte. Cabeça, pescoço e maxilas com articulações móveis. Pulsação da artérias carótida palpável. Controle eletrônico que possibilitem a avaliação das medidas de reanimação de acordo com as seguintes informações: modo (adulto/criança), profundidade correta das compressões (indicada por luz), volume de ar correto administrado durante a ventilação artificial (indicado por luz) e posicionamento das mãos (indicado por luz). http://www.3bscientific.com.br 47-3464-1818 vendas@3bscientific.com	R\$ 9.356,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1089	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Touca descartável branca, c/elástico, gramatura 20, microperfurada, redonda. Caixa c/100 unidades.	R\$ 300,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1002	Material	PERMANENTE	150812	TRANCEIVER	Tranceiver SFP - Fibra Monomodo Modelo de referência: J4859D - Marca: HPe Requisitos mínimos: - Deve suportar o Padrão 1000Base-LX com conector do tipo SFP - Possuir conector LC - Estar no padrão 1000Base-LX - Suportar distância mínima de"	R\$ 23.828,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3295	Material	CONSUMO	437555	TRANSFORMADOR COMANDO, TENSÃO PRIMÁRIA:110/220 V, TENSÃO SECUNDÁRIA:12 + 12 VCA, CORRENTE NOMINAL:1 A	TRANSFORMADOR COMANDO, TENSÃO PRIMÁRIA:110/220 V, TENSÃO SECUNDÁRIA:12 + 12 VCA, CORRENTE NOMINAL:1 A	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1254	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TRANSISTOR TIP122 NPN	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1255	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TRANSISTOR TIP125 PNP	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4304	Material	CONSUMO	452947	Transistor	TRANSISTOR, APLICAÇÃO PRÁTICAS ELETRÔNICAS, TIPO MOSFET, REFERÊNCIA 1 IRF540	R\$ 68,75	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	3434	Material	CONSUMO	452947	TRANSISTOR, APLICAÇÃO PRÁTICAS ELETRÔNICAS, TIPO MOSFET, REFERÊNCIA 1 IRF540	TRANSISTOR, APLICAÇÃO PRÁTICAS ELETRÔNICAS, TIPO MOSFET, REFERÊNCIA 1 IRF540	R\$ 82,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4305	Material	CONSUMO	257287	Transistor	TRANSISTOR, REFERÊNCIA TIP122, ENCAPSULAMENTO TO-220, TENSÃO TRABALHO 100, APLICAÇÃO PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POTÊNCIA MÁXIMA 65, CORRENTE SAÍDA 5	R\$ 29,25	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1905	Material	CONSUMO	257287	TRANSISTOR, REFERÊNCIA TIP122, ENCAPSULAMENTO TO-220, TENSÃO TRABALHO 100, APLICAÇÃO PRÁTICAS ELETRÔ	TRANSISTOR, REFERÊNCIA TIP122, ENCAPSULAMENTO TO-220, TENSÃO TRABALHO 100, APLICAÇÃO PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POTÊNCIA MÁXIMA 65, CORRENTE SAÍDA 5	R\$ 58,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1888	Material	CONSUMO	257187	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BC 237, ENCAPSULAMENTO:TO-92 (D), TENSÃO TRABALHO:50 V, APLICAÇÃO:AMPLIFICADOR DE ALTA FREQUÊNCIA, POTÊNCIA MÁXIMA:350 MW, CORRENTE ENTRADA:833 MA, CORRENTE SAÍDA:100 MA	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BC 237, ENCAPSULAMENTO:TO-92 (D), TENSÃO TRABALHO:50 V, APLICAÇÃO:AMPLIFICADOR DE ALTA FREQUÊNCIA, POTÊNCIA MÁXIMA:350 MW, CORRENTE ENTRADA:833 MA, CORRENTE SAÍDA:100 MA	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1890	Material	CONSUMO	257192	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BC 338, ENCAPSULAMENTO:TO-92 (F), TENSÃO TRABALHO:25 V, APLICAÇÃO:AMPLIFICADOR DE ALTA FREQUÊNCIA, POTÊNCIA MÁXIMA:800 MW, CORRENTE SAÍDA:500 MA	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BC 338, ENCAPSULAMENTO:TO-92 (F), TENSÃO TRABALHO:25 V, APLICAÇÃO:AMPLIFICADOR DE ALTA FREQUÊNCIA, POTÊNCIA MÁXIMA:800 MW, CORRENTE SAÍDA:500 MA	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1816	Material	CONSUMO	248447	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BC 547, TENSÃO TRABALHO:45 V, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POTÊNCIA MÁXIMA:500 MW, CORRENTE SAÍDA:200 MA	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BC 547, TENSÃO TRABALHO:45 V, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POTÊNCIA MÁXIMA:500 MW, CORRENTE SAÍDA:200 MA	R\$ 1.100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1891	Material	CONSUMO	257195	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BC 557, ENCAPSULAMENTO:TO-92, TENSÃO TRABALHO:45 V, APLICAÇÃO:AMPLIFICADOR DE ALTA FREQUÊNCIA, POTÊNCIA MÁXIMA:500 MW, CORRENTE SAÍDA:100 MA	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BC 557, ENCAPSULAMENTO:TO-92, TENSÃO TRABALHO:45 V, APLICAÇÃO:AMPLIFICADOR DE ALTA FREQUÊNCIA, POTÊNCIA MÁXIMA:500 MW, CORRENTE SAÍDA:100 MA	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2378	Material	CONSUMO	335366	TRANSISTOR	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BC 558	R\$ 200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1768	Material	CONSUMO	244556	TRANSISTOR	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BC547, ENCAPSULAMENTO:TO-92, TENSÃO TRABALHO:VCBO 50V,VCEO 45 V, APLICAÇÃO:AMPLIFICADOR DE BAIXA FREQUÊNCIA	R\$ 80,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1791	Material	CONSUMO	246547	TRANSISTOR	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BC548, ENCAPSULAMENTO:TO-92, TENSÃO TRABALHO:VCBO 50V,VCEO 45 V, APLICAÇÃO:AMPLIFICADOR DE BAIXA FREQUÊNCIA	R\$ 200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2126	Material	CONSUMO	286101	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BD 137, ENCAPSULAMENTO:TO-126, TENSÃO TRABALHO:80 V, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, POTÊNCIA MÁXIMA:115 W, CORRENTE SAÍDA:1,5 A	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BD 137, ENCAPSULAMENTO:TO-126, TENSÃO TRABALHO:80 V, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA, POTÊNCIA MÁXIMA:115 W, CORRENTE SAÍDA:1,5 A	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1889	Material	CONSUMO	257190	TRANSISTOR	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BD 139, ENCAPSULAMENTO:TO-126, TENSÃO TRABALHO:80 V, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POTÊNCIA MÁXIMA:12,5 W, CORRENTE SAÍDA:1 A	R\$ 80,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2128	Material	CONSUMO	286289	TRANSISTOR	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:BD 140, ENCAPSULAMENTO:TO-126, TENSÃO TRABALHO:80 V, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POTÊNCIA MÁXIMA:12,5 W, CORRENTE SAÍDA:1,5 A	R\$ 80,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2012	Material	CONSUMO	269866	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:IRF 630, ENCAPSULAMENTO:TO-220, TENSÃO TRABALHO:220 V, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:IRF 630, ENCAPSULAMENTO:TO-220, TENSÃO TRABALHO:220 V, APLICAÇÃO:ELETRÔNICA	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1906	Material	CONSUMO	257287	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:TIP122, ENCAPSULAMENTO:TO-220, TENSÃO TRABALHO:100 V, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POTÊNCIA MÁXIMA:65 W, CORRENTE SAÍDA:5 A	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:TIP122, ENCAPSULAMENTO:TO-220, TENSÃO TRABALHO:100 V, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POTÊNCIA MÁXIMA:65 W, CORRENTE SAÍDA:5 A	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1902	Material	CONSUMO	257278	TRANSISTOR	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:TIP31C, ENCAPSULAMENTO:TO-220, TENSÃO TRABALHO:100 V, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POTÊNCIA MÁXIMA:40 W, CORRENTE SAÍDA:3 A	R\$ 50,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1903	Material	CONSUMO	257279	TRANSISTOR	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:TIP32C, ENCAPSULAMENTO:TO-220, TENSÃO TRABALHO:100 V, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POTÊNCIA MÁXIMA:40 W, CORRENTE SAÍDA:3 A	R\$ 50,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1904	Material	CONSUMO	257280	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:TIP41C, ENCAPSULAMENTO:TO-220, TENSÃO TRABALHO:100 V, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POTÊNCIA MÁXIMA:65 W, CORRENTE SAÍDA:6 A	TRANSISTOR, REFERÊNCIA:TIP41C, ENCAPSULAMENTO:TO-220, TENSÃO TRABALHO:100 V, APLICAÇÃO:PRÁTICAS ELETRÔNICAS, POTÊNCIA MÁXIMA:65 W, CORRENTE SAÍDA:6 A	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2591	Material	CONSUMO	360573	TRANSMISSOR DE NÍVEL, TIPO:RADAR, TENSÃO:24 VDC, CORRENTE SAÍDA:4 A 20 MA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:04 CONTATOS DE ALAMES, COM CONTROLADOR DIGITAL, APLICAÇÃO:MEDIÇÃO DE NÍVEL	TRANSMISSOR DE NÍVEL, TIPO:RADAR, TENSÃO:24 VDC, CORRENTE SAÍDA:4 A 20 MA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:04 CONTATOS DE ALAMES, COM CONTROLADOR DIGITAL, APLICAÇÃO:MEDIÇÃO DE NÍVEL	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	759	Material	CONSUMO	150261	TRAVA SEGURANÇA	TRAVA DE SEGURANÇA PARA COMPUTADOR COM CHAVES. MARCA DE REFERÊNCIA: KENSINGTON OU SIMILAR. CARACTERÍSTICA/CONFIGURAÇÕES/REQUISITOS MÍNIMOS: COMPATÍVEL COM COMPUTADORES DA MARCA DELL/MODELO OPTIPLEX 7050/7010; ENTRADA: CHAVE; MATERIAL: AÇO; COMPRIMENTO	R\$ 6.794,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2261	Material	CONSUMO	312117	travas quedas retráteis.	travas quedas retráteis.	R\$ 561,54	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	724	Material	CONSUMO	150150	TRENA ELETRÔNICA	TRENA ELETRÔNICA.TRENA A LASER COM AMPLITUDE DE MEDIÇÃO ENTRE 0,05 100 M; PRECISÃO DE MEDIÇÃO: MAIS OU MENOS 1,5 MM; MEDIÇÃO DE INCLINAÇÕES: MAIS OU MENOS 60 GRAUS. GARANTIA: 12 MESES	R\$ 1.836,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4306	Material	PERMANENTE	429114	TRENA	Trena, material: aço flexível, comprimento: 10 m, características adicionais: graduação: mm,pol; trava e enrolamento automático, tipo: comum	R\$ 192,50	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1482	Material	CONSUMO	217913	TRENA	TRENA, MATERIAL:AÇO, LARGURA LÂMINA:10 MM, COMPRIMENTO:10 M, REVESTIMENTO:NÃO APLICÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTOJO ANATÔMICO COM MANIVELA DOBRÁVEL	R\$ 140,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1483	Material	CONSUMO	217914	TRENA, MATERIAL:AÇO, LARGURA LÂMINA:10 MM, COMPRIMENTO:20 M, REVESTIMENTO:NÃO APLICÁVEL, CARACTERÍST	TRENA, MATERIAL:AÇO, LARGURA LÂMINA:10 MM, COMPRIMENTO:20 M, REVESTIMENTO:NÃO APLICÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTOJO ANATÔMICO COM MANIVELA DOBRÁVEL	R\$ 150,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1480	Material	CONSUMO	217909	TRENA	TRENA, MATERIAL:AÇO, LARGURA LÂMINA:13 MM, COMPRIMENTO:2 M, REVESTIMENTO:NÃO APLICÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MECANISMO TRAVA/DESTRAVA POR BOTÃO	R\$ 320,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1481	Material	CONSUMO	217911	TRENA	TRENA, MATERIAL:AÇO, LARGURA LÂMINA:13 MM, COMPRIMENTO:3,50 M, REVESTIMENTO:NÃO APLICÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ENROLAMENTO AUTOMÁTICO COM TRAVA	R\$ 20,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	281	Material	CONSUMO	8907	TRENA	TRENA, NOME TRENA DE PRECISAO	R\$ 114,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	4307	Material	CONSUMO	385398	TRILHO	Trilho suporte painel, aplicação: fixação de contactores e disjuntores, material: aço bicromatizado, barra de 20cm, largura: 35 mm x 7,5mm, características adicionais: perfurado	R\$ 280,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2761	Material	CONSUMO	393823	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:1 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:1 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	R\$ 125,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2762	Material	CONSUMO	393824	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:10 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:10 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	R\$ 125,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2764	Material	CONSUMO	393826	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:100 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:100 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	R\$ 125,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2759	Material	CONSUMO	393821	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:220 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:220 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	R\$ 125,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2760	Material	CONSUMO	393822	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:27 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:27 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	R\$ 125,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2758	Material	CONSUMO	393820	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:5 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:5 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	R\$ 125,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2763	Material	CONSUMO	393825	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:50 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	TRIMPOT CERMET, RESISTÊNCIA NOMINAL:50 KOHM, NÚMERO DE VOLTAS:1	R\$ 125,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1530	Material	CONSUMO	224216	trincha, material cabo madeira, material cerdas pelo orelha de boi, tamanho 1 1/2, tipo cabo longo	trincha, material cabo madeira, material cerdas pelo orelha de boi, tamanho 1 1/2, tipo cabo longo	R\$ 159,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1531	Material	CONSUMO	224218	trincha, material cabo madeira, material cerdas pelo orelha de boi, tamanho 1, tipo cabo longo	trincha, material cabo madeira, material cerdas pelo orelha de boi, tamanho 1, tipo cabo longo	R\$ 239,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1529	Material	CONSUMO	224141	trincha, material cabo madeira, material cerdas pelo orelha de boi, tamanho 1/2, tipo cabo curto	trincha, material cabo madeira, material cerdas pelo orelha de boi, tamanho 1/2, tipo cabo curto	R\$ 119,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1708	Material	CONSUMO	238823	trincha, material cabo madeira, material cerdas pelo orelha de boi, tamanho 2 1/2, tipo cabo curto	trincha, material cabo madeira, material cerdas pelo orelha de boi, tamanho 2 1/2, tipo cabo curto	R\$ 82,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1707	Material	CONSUMO	238822	trincha, material cabo madeira, material cerdas pelo orelha de boi, tamanho 2, tipo cabo curto	trincha, material cabo madeira, material cerdas pelo orelha de boi, tamanho 2, tipo cabo curto	R\$ 119,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2660	Material	CONSUMO	375660	trincha, material cabo pvc - cloreto de polivinila, material cerdas pelo orelha de boi, tamanho 4, c	trincha, material cabo pvc - cloreto de polivinila, material cerdas pelo orelha de boi, tamanho 4, características adicionais cerdas duplas	R\$ 368,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	498	Material	CONSUMO	47805	Troféu de acrílico cristal, com base dupla em acrílico azul dando efeito de degrau, medindo 18 cm de comprimento e 6 cm de altura. Corpo do troféu circular, com 16 cm de diâmetro, representando todas as áreas de competição dos projetos apresentados, sendo na face 1 o logotipo do CEFET-RJ, da Expotec, o nome do Curso vencedor e o ano. Na face 2 a apresentação das atividades da Semana de Extensão.	Troféu de acrílico cristal, com base dupla em acrílico azul dando efeito de degrau, medindo 18 cm de comprimento e 6 cm de altura. Corpo do troféu circular, com 16 cm de diâmetro, representando todas as áreas de competição dos projetos apresentados, sendo na face 1 o logotipo do CEFET-RJ, da Expotec, o nome do Curso vencedor e o ano. Na face 2 a apresentação das atividades da Semana de Extensão.	R\$ 3.526,38	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREX	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ.
153010	561	Material	CONSUMO	75442	TUBO DE ACO	TUBO AÇO GALVANIZADO 1 1/4" (VARA COM 6M) E = 2,65 MM	R\$ 6.125,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1256	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	TUBO DE ENSAIO COMUM FABRICADO EM VIDRO NEUTRO, DIAMETRO DE 15 MM X COMPRIMENTO DE 150MM	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2945	Material	CONSUMO	409072	TUBO DE ENSAIO EM VIDRO 15X100 MM C/ ROSCA E TAMPA DE BAQUELITE	TUBO DE ENSAIO EM VIDRO 15X100 MM C/ ROSCA E TAMPA DE BAQUELITE	R\$ 96,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3163	Material	CONSUMO	416505	TUBO DE ENSAIO EM VIDRO 15X125 MM	TUBO DE ENSAIO EM VIDRO 15X125 MM	R\$ 50,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2944	Material	CONSUMO	409040	TUBO DE ENSAIO EM VIDRO 20X200 MM	TUBO DE ENSAIO EM VIDRO 20X200 MM	R\$ 60,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3216	Material	CONSUMO	424815	TUBO ISOLANTE, MATERIAL:PVC, TIPO:ESPAGUETE TERMO-RETRÁTIL, APLICAÇÃO:FIO CABINHO, DIÂMETRO NOMINAL:1,5 MM	TUBO ISOLANTE, MATERIAL:PVC, TIPO:ESPAGUETE TERMO-RETRÁTIL, APLICAÇÃO:FIO CABINHO, DIÂMETRO NOMINAL:1,5 MM	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3217	Material	CONSUMO	424816	TUBO ISOLANTE, MATERIAL:PVC, TIPO:ESPAGUETE TERMO-RETRÁTIL, APLICAÇÃO:FIO CABINHO, DIÂMETRO NOMINAL:2,5 MM	TUBO ISOLANTE, MATERIAL:PVC, TIPO:ESPAGUETE TERMO-RETRÁTIL, APLICAÇÃO:FIO CABINHO, DIÂMETRO NOMINAL:2,5 MM	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3218	Material	CONSUMO	424817	TUBO ISOLANTE, MATERIAL:PVC, TIPO:ESPAGUETE TERMO-RETRÁTIL, APLICAÇÃO:FIO CABINHO, DIÂMETRO NOMINAL:4 MM	TUBO ISOLANTE, MATERIAL:PVC, TIPO:ESPAGUETE TERMO-RETRÁTIL, APLICAÇÃO:FIO CABINHO, DIÂMETRO NOMINAL:4 MM	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3215	Material	CONSUMO	424814	TUBO ISOLANTE, MATERIAL:PVC, TIPO:ESPAGUETE TERMO-RETRÁTIL, APLICAÇÃO:FIO CABINHO, DIÂMETRO NOMINAL:6 MM	TUBO ISOLANTE, MATERIAL:PVC, TIPO:ESPAGUETE TERMO-RETRÁTIL, APLICAÇÃO:FIO CABINHO, DIÂMETRO NOMINAL:6 MM	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3441	Material	CONSUMO	453418	TUBO ISOLANTE, MATERIAL:PVC, TIPO:ESPAGUETE TERMO-RETRÁTIL, APLICAÇÃO:FIO CABINHO, DIÂMETRO NOMINAL:9 MM	TUBO ISOLANTE, MATERIAL:PVC, TIPO:ESPAGUETE TERMO-RETRÁTIL, APLICAÇÃO:FIO CABINHO, DIÂMETRO NOMINAL:9 MM	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2943	Material	CONSUMO	409035	TUBO LABORATÓRIO	tubo laboratório, tipo ensaio, material vidro, tipo fundo fundo redondo, dimensões cerca de 15 x 100, adicional com orla. Quantidade 100 unidades	R\$ 83,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3370	Material	CONSUMO	446564	TUBO LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO, TIPO:CAPILAR, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 2 MM X 90 MM	R\$ 550,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2502	Material	CONSUMO	349600	TUBO METALON	TUBO METALON, FORMATO:RETANGULAR, ESPESSURA CHAPA:14 MM, SEÇÃO:90 X 90 MM, APLICAÇÃO:ESTRUTURAS METÁLICAS EM GERAL/PORTAS E PORTÕES, TIPO AÇO:SAE 1020	R\$ 1.460,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	2119	Material	CONSUMO	284120	TUBO PORTA-DOCUMENTO	TUBO PORTA-DOCUMENTO, MATERIAL:PAPELÃO, DIÂMETRO INTERNO:5 CM, COMPRIMENTO:30 CM, APLICAÇÃO:EMBALAGEM PARA DIPLOMAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:REVESTIDO DE CAMURÇA AZUL MARINHO, ACABAMENTO DAS	R\$ 135,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	1457	Material	CONSUMO	214730	tubo pvc soldável, aplicação hidráulica, cor marrom, diâmetro nominal 20, comprimento 6, comprimento	tubo pvc soldável, aplicação hidráulica, cor marrom, diâmetro nominal 20, comprimento 6, comprimento bolsa 32, espessura paredes 1,50, pressão 7,50 kgf/cm2 a 20° c	R\$ 854,40	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1458	Material	CONSUMO	214731	tubo pvc soldável, aplicação hidráulica, cor marrom, diâmetro nominal 25, comprimento 6, comprimento	tubo pvc soldável, aplicação hidráulica, cor marrom, diâmetro nominal 25, comprimento 6, comprimento bolsa 32, espessura paredes 1,70, pressão 7,50 kgf/cm2 a 20° c	R\$ 1.254,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1459	Material	CONSUMO	214732	tubo pvc soldável, aplicação hidráulica, cor marrom, diâmetro nominal 32, comprimento 6, comprimento	tubo pvc soldável, aplicação hidráulica, cor marrom, diâmetro nominal 32, comprimento 6, comprimento bolsa 32, espessura paredes 2,10, pressão 7,50 kgf/cm2 a 20° c	R\$ 730,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1460	Material	CONSUMO	214733	tubo pvc soldável, aplicação hidráulica, cor marrom, diâmetro nominal 40, comprimento 6, comprimento	tubo pvc soldável, aplicação hidráulica, cor marrom, diâmetro nominal 40, comprimento 6, comprimento bolsa 40, espessura paredes 2,40, pressão 7,50 kgf/cm2 a 20° c	R\$ 562,80	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1461	Material	CONSUMO	214734	TUBO PVC SOLDÁVEL, APLICAÇÃO HIDRÁULICA, COR MARROM, DIÂMETRO NOMINAL 50, COMPRIMENTO 6, COMPRIMENTO	TUBO PVC SOLDÁVEL, APLICAÇÃO HIDRÁULICA, COR MARROM, DIÂMETRO NOMINAL 50, COMPRIMENTO 6, COMPRIMENTO BOLSA 50, ESPESSURA PAREDES 3, PRESSÃO 7,50 KGF/CM2 A 20° C	R\$ 804,70	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	1462	Material	CONSUMO	214735	tubo pvc soldável, aplicação hidráulica, cor marrom, diâmetro nominal 60, comprimento 6, comprimento	tubo pvc soldável, aplicação hidráulica, cor marrom, diâmetro nominal 60, comprimento 6, comprimento bolsa 60, espessura paredes 3,30, pressão 7,50 kgf/cm2 a 20°c	R\$ 1.219,90	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2314	Material	PERMANENTE	323050	TUPIA INDUSTRIAL	TUPIA INDUSTRIAL, DIÂMETRO:1/2 POL, POTÊNCIA MOTOR:930 W, ROTAÇÃO:23.000 RPM, DIÂMETRO FRESA:12 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTRUTURA COM MANOPLA EM D, APLICAÇÃO:CARPINTARIA	R\$ 286,08	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1838	Material	PERMANENTE	250165	TURBIDÍMETRO, TIPO:PORTÁTIL, ALIMENTAÇÃO:110/220 VCA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:RETANGULAR, F	TURBIDÍMETRO, TIPO:PORTÁTIL, ALIMENTAÇÃO:110/220 VCA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:RETANGULAR, FAIXA TRABALHO:DE 0 A 100 NTU, RESOLUÇÃO:ESCALA DE 0 A 10 - 0,01NTU; DE 10 A 100 - 0,1NTU;., PRECISÃO:2% NTU, APLICAÇÃO:MEDIR A TURBIDEZ DE LÍQUIDOS	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	425	Material	PERMANENTE	29718	TV LED 16 polegadas com conversor digital e entradas HDMI e USB - Garantia mínima de 1 ano.	TV LED 16 polegadas com conversor digital e entradas HDMI e USB - Garantia mínima de 1 ano.	R\$ 2.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	4308	Material	PERMANENTE	410437	Ultrassom com Jato de Bicarbonato, unidade com Bomba peristáltica (modelo BP); Bivolt. Reservatório de água removível translúcido com iluminação a LED; Capacidade de líquido no reservatório: 1L. Seletor digital de função. Opção de 3 funções programáveis: Perio, Endo e Scalling. Ajuste fino da potência, adequado a cada tipo de procedimento. Frequência das vibrações do ultrassom: 30.000 Hz. Pressão de entrada de ar comprimido: Máxima - 80 PSI / Mínima 70 PSI. Conteúdo: inclui insertos G1, G2 e G10-P e uma capa extra, Manual de instruções. Garantia de 1 ano. Registro ANVISA nº: 10229030040 .	Ultrassom com Jato de Bicarbonato, unidade com Bomba peristáltica (modelo BP); Bivolt. Reservatório de água removível translúcido com iluminação a LED; Capacidade de líquido no reservatório: 1L. Seletor digital de função. Opção de 3 funções programáveis: Perio, Endo e Scalling. Ajuste fino da potência, adequado a cada tipo de procedimento. Frequência das vibrações do ultrassom: 30.000 Hz. Pressão de entrada de ar comprimido: Máxima - 80 PSI / Mínima 70 PSI. Conteúdo: inclui insertos G1, G2 e G10-P e uma capa extra, Manual de instruções. Garantia de 1 ano. Registro ANVISA nº: 10229030040 .	R\$ 3.919,04	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Tem como objetivo ressuprir e prosseguir com atividades nos consultórios de odontologia.
153010	2826	Material	CONSUMO	402931	Uniforme anti chama nr10	Uniforme anti chama nr10	R\$ 360,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	MG	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	777	Material	CONSUMO	150368	VÁLVULA	Válvula de descarga para mictório horizontal de fechamento automático com temporizador, material metal, tratamento superficial cromado, bitola 1/2", características adicionais: acionamento hidromecânico. (MARCA SUGERIDA: Deca ou similar)	R\$ 1.010,40	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2256	Material	CONSUMO	310247	Válvula de Escoamento para pia americana 3.1/2 x 1.1/2"; Material: Metal com banho cromado, com alta	Válvula de Escoamento para pia americana 3.1/2 x 1.1/2"; Material: Metal com banho cromado, com alta resistência a corrosão, porca arruela de latão e borracha para vedação;	R\$ 499,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2827	Material	CONSUMO	403940	válvula descarga, material metal, tratamento superficial cromado, bitola 1/2, aplicação mictório, ca	válvula descarga, material metal, tratamento superficial cromado, bitola 1/2, aplicação mictório, características adicionais referência: 04.525.400 jackwal	R\$ 349,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2304	Material	CONSUMO	321224	válvula descarga, material metal, tratamento superficial cromado, bitola 3/4 x 1/2, aplicação mictór	válvula descarga, material metal, tratamento superficial cromado, bitola 3/4 x 1/2, aplicação mictório, características adicionais modelo pressmatic compact	R\$ 836,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1979	Material	CONSUMO	265512	VÁLVULA PNEUMÁTICA PARA AR ACONDICIONADO	VÁLVULA PNEUMÁTICA PARA AR ACONDICIONADO	R\$ 150,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	3353	Material	CONSUMO	443582	VÁLVULA	VÁLVULA, MATERIAL:LATÃO, TIPO:ANGULAR, BITOLA:2 1/2 POL, APLICAÇÃO:HIDRANTE, TIPO ROSCA:BSP, TIPO FIXAÇÃO:ROSCÁVEL (2 LADOS), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:HASTE EM LATÃO COM ANÉIS DE VEDAÇÃO/CLASSE 155 LI	R\$ 1.440,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2831	Material	CONSUMO	404165	Vanadato-Meta de Amônio (Vanadato de Amônio)	Vanadato-Meta de Amônio (Vanadato de Amônio) - Embalagem de 500g.	R\$ 398,34	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2416	Material	CONSUMO	341497	VARETA DE SOLDA FOSCOOPER	VARETA DE SOLDA FOSCOOPER DIÂMETRO DE 2,5mm PARA SOLDAR TUBOS DE COBRE	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	4310	Material	CONSUMO	18287	Vareta de Solda - Aço Carbono	Vareta De Solda Tig Aço Carbono Er-70s-3 1.6mm Emb. 1kg	R\$ 325,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4311	Material	CONSUMO	18287	Vareta de Solda - Alumínio	Vareta Solda Tig Alumínio Er 4043 Diâmetro 2,5mm Emb 1kg	R\$ 275,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2140	Material	CONSUMO	288343	VARETA SOLDA	VARETA SOLDA, MATERIAL:LATÃO, DIÂMETRO:1,6 MM, COMPRIMENTO:0,9 MM, TIPO:COBREADO, APLICAÇÃO:PROCESSO OXI-ACETILENO	R\$ 241,47	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4312	Material	PERMANENTE	21474	Variac	Variac monofásico 220V/2kVA - Saída 0-250V	R\$ 6.947,16	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	373	Material	PERMANENTE	21474	Variac monofásico 220V/2kVA - Saída 0-250V	Variac monofásico 220V/2kVA - Saída 0-250V	R\$ 1.736,79	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4313	Material	PERMANENTE	21474	Variac	Variac trifásico 380V/2kVA - Saída 0-400V	R\$ 3.200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1746	Material	CONSUMO	242663	VEDANTE TORNEIRA	VEDANTE TORNEIRA, MATERIAL PVC, BITOLA 1/2 POL	R\$ 124,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1747	Material	CONSUMO	242664	VEDANTE TORNEIRA	VEDANTE TORNEIRA, MATERIAL PVC, BITOLA 3/4 POL	R\$ 11,20	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	4314	Material	PERMANENTE	300809	VEÍCULO	Veículo automotor com capacidade para 07 passageiros, MARCA FIAT, MODELO DOBLO, com as especificações mínimas: Zero quilômetro, ano/mo delo não inferior a 2019/2019, sem registro de propriedade anterior, cor branca, bi-combustível (gasolina/álcool), capacidade para 07 passageiros (incluindo o motorista), 04 portas, banco traseiro rebatível, compartimento de passageiros e de carga em ambiente único, potência do motor: mínimo 105 cv, direção hidráulica e/ou elétrica, transmissão manual ou automática, ar quente, ar condicionado, desembaçador do vidro traseiro, pára-choque dianteiro e traseiro na cor do veíc ulo, air bag duplo frontal, sistema de freios anti-blocante (ABS) com distribuição eletrônica de frenagem (EBD), vidros elétricos, travas elétricas nas 04 portas, ala rme, barras longitudinais, jogo de tapetes, rádio com conexão USB. Equipamentos exigidos Código Nacional de Trânsito (CONTRAN).	R\$ 93.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	CEFET-RJ	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1581	Material	PERMANENTE	231244	VENTILADOR	VENTILADOR DE PAREDE, OSCILANTE, 60 CM, COR PRETA, 3 PÁS, E 3 VELOCIDADES, BIVOLT.	R\$ 220,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de Linha Branca tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, terceirizados e visitantes no Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, copas, recepções, etc. - conforto, salubridade, temperatura ambiente ajustável. Contribuindo de forma relevante para o bem-estar dos acima mencionados e a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4315	Material	PERMANENTE	461895	Ventilador	Ventilador, tipo: coluna, potência motor: 200 w, tensão alimentação: 110,220 v, características adicionais: oscilante, controle velocidade, regulagem altura e, material: aço, diâmetro: 50 cm, cor: preta, altura: 1,90 m	R\$ 3.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4316	Material	PERMANENTE	453487	Ventilador	Ventilador, tipo: parede, potência motor: 180 w, tensão alimentação: 110 v, características adicionais: hélice com 3 pás, material: aço, diâmetro: 60 cm	R\$ 3.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	1984	Material	PERMANENTE	266582	VENTILADOR	VENTILADOR, TIPO:PAREDE, APLICAÇÃO:LABORATÓRIO, POTÊNCIA MOTOR:1/4 HP, VELOCIDADE MÁXIMA:1600 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM 3 HÉLICES DE PLÁSTICO INJETADO	R\$ 299,78	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2779	Material	CONSUMO	395414	CORANTE	Vermelho de Metila ACS (Frasco 25 g)	R\$ 32,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2657	Material	CONSUMO	374994	Vermelho de Metila P.A.-A.C.S.	Vermelho de Metila P.A.-A.C.S. - Embalagem de 25g.	R\$ 26,42	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1333	Material	CONSUMO	196910	VERNIZ INCOLOR SINTÉTICO	VERNIZ INCOLOR SINTÉTICO, ACABAMENTO BRILHANTE, 1 LINHA, PARA MADEIRAS NOVAS INTERNAS E EXTERNAS E PARA REPINTURA, COM FILTRO SOLAR, CONFORME NORMA ABNT NBR 11702. (GALÃO DE 3,6 LITROS)	R\$ 5.810,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1334	Material	CONSUMO	196910	VERNIZ MARÍTIMO	VERNIZ MARÍTIMO COM RESINA ALQUÍDICA À BASE DE ÓLEO VEGETAL SEMI-SECATIVO, HIDRO-CARBONETOS ALIFÁTICOS, CARGAS SINTÉTICAS (FOSCO), PIGMENTO INORGÂNICO E SECANTES ORGANO METÁLICOS. SEM BENZENO E METAIS PESADOS. (GALÃO DE 3,6 LITROS)	R\$ 450,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1257	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	VIAL DE 2 ML DE VIDRO COM TAMPA DE ROSCA E SEPTO DE BORRACHA. CAIXA COM 100 UNIDADES	R\$ 430,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	VL	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	911	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Vicente Chiaverini. Metalurgia do Pó. 4ª edição, 2001. Editora: ABM Brasil. ISBN: 85-86778-14-1	R\$ 609,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	912	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Vicente Chiaverini.Tratamentos Térmicos das Ligas Metálicas. Edição: 1, 2003. Editora ABM. ISBN: 85-86778-62-1	R\$ 1.414,21	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	913	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Vicente Gentil. Corrosão. 6ª edição, Editora: LTC. ISBN: 9788521618041	R\$ 1.533,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	560	Material	CONSUMO	73229	Vidro liso incolor espessura 4mm (peças de 1.00 x 1.60m)	Vidro liso incolor espessura 4mm (peças de 1.00 x 1.60m)	R\$ 575,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	2892	Material	CONSUMO	408486	Vidro de Relógio 10cm	VIDRO RELÓGIO, FORMATO:CÔNCAVO, DIÂMETRO:CERCA DE 10 CM	R\$ 75,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2893	Material	CONSUMO	408489	Vidro de Relógio 5cm	VIDRO RELÓGIO, FORMATO:CÔNCAVO, DIÂMETRO:CERCA DE 5 CM	R\$ 36,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária à aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	4317	Material	PERMANENTE	243236	Viola	VIOLA, MATERIAL:MADEIRA, MATERIAL CORDA:AÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ACÚSTICA, COMPRIMENTO TOTAL:950 MM, COMPRIMENTO ESCALA:580 MM, QUANTIDADE CORDAS:10	R\$ 500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	1760	Material	PERMANENTE	243236	VIOLA, MATERIAL:MADEIRA, MATERIAL CORDA:AÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ACÚSTICA, COMPRIMENTO TOTAL:	VIOLA, MATERIAL:MADEIRA, MATERIAL CORDA:AÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ACÚSTICA, COMPRIMENTO TOTAL:950 MM, COMPRIMENTO ESCALA:580 MM, QUANTIDADE CORDAS:10	R\$ 500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Tem como objetivo equipar e prosseguir com atividades nas aulas de Ed. Musical, permitindo com isso conhecimento prático e consequente aumento na gama de conhecimentos do corpo discente.
153010	386	Material	PERMANENTE	24910	VISCOSÍMETRO DIGITAL	VISCOSÍMETRO DIGITAL com as seguintes especificações: possuir nível tipo bolha embutido na unidade de medição, display em cristal líquido retroiluminado com luz de fundo azul de duplo nível, capaz de apresentar simultaneamente os resultados de temperatura, viscosidade, faixa de torque, velocidade programada e spindle utilizado. A faixa de leitura do viscosímetro rotacional digital é de, pelo menos, 6,0 mPas.s a 80.000.000 mPas.s e não necessita de tabelas de conversão. Sua velocidade é ajustável e varia de 0,1 a 99,99 RPM, o sensor de temperatura varia de 0 a 100° com precisão de mais ou menos 1°C. Alimentação: Bivolt. Deve acompanhar: 4 spindles em aço inox, saídas de dados para conexão ao computador ou a impressora, haste de sustentação, base de três pés, sensor de temperatura, manual de instruções em Português e maleta para transporte	R\$ 19.103,34	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	1683	Material	CONSUMO	238103	Visor para Pasta Suspensa	VISOR, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO ENCAIXE, APLICAÇÃO PASTA SUSPensa, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ETIQUETA	R\$ 43,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A aquisição dos itens de Material de Expediente tem por objetivo o ressuprimento dos estoques de Almoxarifado implicando o atendimento de: servidores, docentes e terceirizados do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos mencionados a gama de itens - necessários - para realização de atividades fim e meio.
153010	914	Material	PERMANENTE	150515	Livro	VLACK, Lawrence, H., Van, Princípios de Ciência e Tecnologia de Materiais, 1ª Edicao, Rio de Janeiro, Editora Campus, 1994. ISBN-10: 85-700-1480-5 / ISBN-13: 978-85-700-1480-	R\$ 1.306,20	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	915	Material	PERMANENTE	150515	Livro	VON LINSINGEN, I. Fundamentos de Sistemas Hidráulicos. 5.ed. Ed.UFSC, 2016.ISBN: 978-8532807922	R\$ 294,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	4318	Material	PERMANENTE	267834	Watímetro	Wattímetro Digital ET-4080	R\$ 6.900,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2000	Material	PERMANENTE	267834	Wattímetro Digital ET-4080	Wattímetro Digital ET-4080	R\$ 3.450,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	916	Material	PERMANENTE	150515	Livro	WICKERT, J. Introdução à Engenharia Mecânica. São Paulo: Cengage Learning, 2015.3ª edição.ISBN: 9788522118670	R\$ 504,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	917	Material	PERMANENTE	150515	Livro	William D. Callister, Jr; David G. Rethwisch. Fundamentos da Ciência e Engenharia de Materiais - Abordagem Integrada. Edição: 4, 2014, Editora LTC. ISBN: 9788521625179	R\$ 1.743,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	918	Material	PERMANENTE	150515	Livro	William H. Hayt Jr.; John A. Buck. Eletromagnetismo, 8ª Edição, 2013. Editora McGraw-Hill. ISBN: 9788580551532	R\$ 994,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	919	Material	PERMANENTE	150515	Livro	Yunus A. Çengel, Michael A. Boles. Termodinâmica. 7ª edição. 2013.Ed. LTC. ISBN: 978-8580552003.	R\$ 1.512,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	1527	Material	CONSUMO	223465	ZARCÃO CINZA	Zarcão anti-ferrugem, composição: resina à base de óleo vegetal semi-secativo modificada com fenólica, hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos, cargas minerais inertes, pigmentos inorgânicos e secantes organo-metálicos,não contém benzeno, cor cinza. (Galão 3,6 litros)	R\$ 4.290,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	1069	Material	CONSUMO	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	ZARCÃO ANTI-FERRUGEM. COMPOSIÇÃO: RESINA À BASE DE ÓLEO VEGETAL SEMI-SECATIVO MODIFICADA COM FENÓLICA, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS E AROMÁTICOS, CARGAS MINERAIS INERTES, PIGMENTOS INORGÂNICOS E SECANTES ORGANO-METÁLICOS,NÃO CONTÉM BENZENO, COR CINZA. (GALÃO DE 3,6 LITROS)	R\$ 550,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Tendo como objetivo a aplicação do conhecimento teórico e prático do corpo discente, se faz necessária a aquisição de variada gama de itens que implicarão na realização dos projetos elaborados pelas equipes de alunos que competirão nos diversos torneios no circuito nacional e internacional. Ampliando o conhecimento e incentivando a prática em equipe.
153010	1335	Material	CONSUMO	196910	ZARCÃO VERMELHO FOSCO	ZARCÃO, PESO ESPECÍFICO 1,30 A 1,35, TEMPO SECAGEM RÁPIDA, MÉTODO APLICAÇÃO PINCEL, TIPO SECAGEM AR, PRAZO VALIDADE 3 ANOS, COR VERMELHO FOSCO. (GALÃO DE 3,6 LITROS)	R\$ 540,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Para o bom desempenho das atividades prestadas por esta Instituição de Ensino, é necessário o adequado funcionamento da infraestrutura dos Campi. Para tanto é imprescindível ter à disposição das equipes de manutenção diferentes materiais (itens) que, individualmente ou em combinação a outros itens produzirão a gama capaz de atender as situações de manutenção preventiva e corretiva dos prédios e demais instalações que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando - com isso - fator essencial para a boa conservação e até modernização das instalações prediais.
153010	920	Material	PERMANENTE	150515	Livro	ZULCY DE SOUZA. PROJETO DE MÁQUINAS DE FLUXO - TOMO I, 2011 ISBN:9788571932586, Editora Interciência	R\$ 476,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	921	Material	PERMANENTE	150515	Livro	ZULCY DE SOUZA. PROJETO DE MÁQUINAS DE FLUXO - TOMO II, 2011 ISBN:9788571932722, Editora Interciência	R\$ 476,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	922	Material	PERMANENTE	150515	Livro	ZULCY DE SOUZA. PROJETO DE MÁQUINAS DE FLUXO - TOMO III, 2011 ISBN:9788571932807, Editora Interciência	R\$ 462,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.
153010	923	Material	PERMANENTE	150515	Livro	ZULCY DE SOUZA. PROJETO DE MÁQUINAS DE FLUXO - TOMO IV, 2011 ISBN:9788571932821, Editora Interciência	R\$ 476,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição de material bibliográfico objetiva a reposição, valorização e modernização dos acervos que atendem ao corpo docente, discente e servidores. Sendo fator relevante para uma boa avaliação perante o MEC.

3.2 SERVIÇOS

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3494	Serviço	CONTINUADO	22977	Inatalação,manutenção - circuito fechado tv	(A) Contratação de serviços on site especializados para manutenção preventivae corretiva, sob regime de cobertura total, com substituição ou conserto de peças, reparo de equipamentos e de aplicativos, integrantes do Sistema de Captura e Armazenamento de Imagens por Circuito Fechado de Televisão CFTV do Cefet/RJ - Campus Petrópolis com reserva extraordinária incluída (B)* = Y100% sobreo valor de (A) .	R\$ 7.110,00	Não		Alta	21/10/2020	SIM	Petrópolis	A unidade técnica competente considerou adequada a divisão do objeto licitado em grupo, por entender haver compatibilidade entre os itens agrupados, bem como a possibilidade de sua divisão em itens resultar em prejuízo para o conjunto ou complexo a que se propõe, acarretando a perda da finalidade do objeto.
153010	270	Serviço	CONTINUADO	4561	ABERTURA DE PASSAGEM DE DUTO	Abertura de passagem de duto/sub-duto — MND solo asfáltico	R\$ 18.983,90	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	415	Serviço	CONTINUADO	26972	Adição das seguintes toolboxes para Matlab (para 50 usuários) ao pacote de de matlab que a instituiç	Adição das seguintes toolboxes para Matlab (para 50 usuários) ao pacote de de matlab que a instituição já possui: -Bioinformatics -Image Acquisition - Instrumentation Control -Robotics System	R\$ 21.832,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3659	Serviço	CONTINUADO	15687	Afinação de dois pianos semestralmente	Afinação do piano de cauda e do piano de armário semestralmente.	R\$ 5.600,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	116	Serviço	CONTINUADO	21873	Telefonia Fixa Comutada / Convencional	Aluguel de central PABX TIPO 1	R\$ 144.000,00	Não		Alta	17/03/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	117	Serviço	CONTINUADO	21873	Telefonia Fixa Comutada / Convencional	Aluguel de central PABX TIPO 2	R\$ 76.356,00	Não		Alta	17/03/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	356	Serviço	CONTINUADO	20010	Anuidade ANPROTEC	Anuidade ANPROTEC	R\$ 3.500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREX	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	242	Serviço	CONTINUADO	906	Apólice de Seguro para Estagiários 600 vidas	Apólice de Seguro para Estagiários 600 vidas	R\$ 3.500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREX	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	125	Serviço	NÃO CONTINUADO	3557	Instalação / Manutenção - Elevadores, Escadas Rolantes, Mon-ta - Cargas / Plataforma / Escadas	Aquisição e instalação de plataforma elevatória vertical enclausurada com acionamento hidráulico ou fuso, para pessoas portadoras de necessidades especiais/ou dificuldade de locomoção que será instalada no pavilhão nº 1- setor CAE.	R\$ 70.000,00	Não		Alta	21/08/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	367	Serviço	CONTINUADO	21040	Assinatura - Publicação Informatizada	Assinatura anual da ABNT - COLEÇÕES - 50 normas técnicas ABNT (NBR) e Mercosul (AMN) + 10 normas International Organization for Standardization (ISO), incluindo a visualização, atualização, impressão e gerenciamento de normas, via web.	R\$ 4.828,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	370	Serviço	CONTINUADO	21350	Banco de Preços (Assinatura Anual)	Assinatura anual para acesso ao Banco de Preços, ferramenta via internet de pesquisa e comparação de preços praticados na Administração Pública	R\$ 39.950,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIRAP	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	122	Serviço	CONTINUADO	21040	Assinatura - Publicação Informatizada	Assinatura Contratosgov	R\$ 5.990,00	Não		Alta	07/06/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	352	Serviço	CONTINUADO	19259	Assinatura Obras Oficiais - Livro / Revista	Assinatura de Biblioteca Virtual de Livros Eletrônicos (E-book): Acervo composto por livros conceituados e conteúdos complementares como vídeos, imagens, animações, bancos de questões, entre outros. A biblioea virtual deverá oferecer ao usuário e à instituição uma série de recursos de apoio à experiência de leitura e estudo, tais como: atualização permanente de acervo; conteúdos 100% em português; acesso ilimitado à qualquer hora e de qualquer local, 24 horas, 7 dias por semana; acesso simultâneo e multi- usuário a todo o conteúdo disponível; acesso online e off-line por meio de computadores, tablets e smartphones; diversas ferramentas que permitem uma experiência personalizada de estudo, tais como: anotações nas páginas, marcadores de texto, seleção de favoritos, compartilhamento de conteúdo por redes sociais e email, cópia de parte do conteúdo, entre outros; ferramenta que permite montagem rápida de apresentações em power point com base nos conteúdos disponíveis; acervo com catalogação MARC 21 e MARC.xml; acessibilidade para usuários portadores de necessidades especiais; suporte técnico; diversas opções de acesso e integração disponíveis para a instituição; desconto de até 50% para compra de livros impressos Elsevier; amplo suporte oferecido para a instituição em ações de marketing e comunicação do e-volution; treinamento de produto para professores, bibliotecários e alunos; Coleção Ciências e Tecnologia: composta por cerca de 380 títulos de diversas áreas, tais como: Engenharias (Civil, Mecânica, Produção, Alimentos); Administração de Empresas; Economia; Ciência da Computação; Outras (Relações Internacionais, Turismo, Comunicação, História e Ciência Política).	R\$ 55.496,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	IT	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	114	Serviço	CONTINUADO	21873	Telefonia Fixa Comutada / Convencional	Assinatura de links digitais E1-R2, a 2 Mbps, de 30 canais, nas regiões com oCódigo Nacional (CN) 21/24/22	R\$ 64.234,00	Não		Alta	17/03/2020	SIM	MARACANÃ	

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	368	Serviço	CONTINUADO	21040	Assinatura - Publicação Informatizada	Assinatura de Plataforma de Ensino em Comércio Exterior - conjunto de simuladores (via internet) - com a disponibilização de 12 (doze) usuários/senhas, pelo período de: 30 dias (no interstício provável de 01 a 30/08/2020), para o Módulo de Exportação; e 30 dias (no interstício provável de 01 a 30/09/2020), para o Módulo de Importação. Períodos sujeitos à alteração conforme calendário acadêmico institucional. O início da execução dos serviços dar-se-á mediante agendamento prévio com o(a) servidor(a) responsável pela fiscalização da prestação. Durante a execução dos serviços, deverá ser realizado suporte técnico, por telefone e e-mail, em dia e horário comerciais. Os módulos deverão ser compostos pelas seguintes funcionalidades mínimas, além de material de apoio e atividades propostas: Módulo de Exportação: Simulador de DU-E (Declaração Única de Exportação); Simulador de Fatura Comercial; e Simulador de Packing List. Módulo de Importação: Simulador de Licença de Importação (LI); e Simulador de Declaração de Importação (DI).	R\$ 1.026,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	IT	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	115	Serviço	CONTINUADO	21873	Telefonia Fixa Comutada / Convencional	Assinaturas de DDR	R\$ 9.000,00	Não		Alta	17/03/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	416	Serviço	CONTINUADO	26972	Atualização de licença por um ano e inclusão do pacote Ansys ACADEMIC RESEARCH HPC WORKGROUP 128, de	Atualização de licença por um ano e inclusão do pacote Ansys ACADEMIC RESEARCH HPC WORKGROUP 128, de computação paralela que é complementar ao software ansys adquirido no Processo 0860/2014-18 pela UnED Nova Iguaçu.	R\$ 59.036,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	143	Serviço	NÃO CONTINUADO	3417	Desinsetização / Desratização / Dedetização	Caramujo: Dedetização, consistindo na retirada dos caramujos existentes em toda área ao redor dos prédios, em uma faixa de 5 metros, e aplicado inseticida.Serviço a ser executado semestralmente, com garantia de 06 meses para cada aplicação.	R\$ 1.070,00	Não		Alta	29/11/2020	NÃO	Nova Iguaçu	
153010	3817	Serviço	NÃO CONTINUADO	15288	Diária de um cenotécnico para reparo do trilho e reinstalação da cortina do auditório de arte	Cenografia. Diária de um cenotécnico para reparo do trilho e reinstalação da cortina do auditório de arte.	R\$ 1.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	389	Serviço	CONTINUADO	25470	CERTIFICAÇÃO DE INSTALAÇÃO	Certificação de instalação de rede de fibra óptica	R\$ 1.466,80	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3846	Serviço	NÃO CONTINUADO	16390	Serviço de costureira	Confecção artefatos têxteis. (Serviço de costura para confecção de 300 peças de roupa para figurino em apresentação artística)	R\$ 4.500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3851	Serviço	NÃO CONTINUADO	18791	Regulagem e sapatilhamento da flauta transversal	Concerto instrumento musical (troca de todas as sapatilhas, limpeza, lubrificação, calções, ajustes)	R\$ 800,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3852	Serviço	NÃO CONTINUADO	18791	Concerto, Afinação, reparos e troca do encordoamento do piano LUX (de cauda)	Concerto instrumento musical. Troca de todo encordoamento (bordões e cordas lisas); Troca do jogo completo de cravelhas; Restauração do teclado de marfim, ou substituição por coberturas de celulósede importada; Revisão de todo mecanismo, substituindo o que for necessário, para o perfeito funcionamento do instrumento; Regulagem e em média, 06 afinações, até manter-se estabilizado em A440HZ (diapazão).	R\$ 12.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3853	Serviço	NÃO CONTINUADO	18791	Concerto, Afinação e reparos piano ESSENFELDER (de armário)	Concertos instrument musical. Restauração de todo mecanismo, substituindo molas, couros, correias, (sempre o jogo completo de todos os itens mencionados); Limpeza e regulagem; Afinação em A440HZ (diapazão).	R\$ 2.800,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	338	Serviço	NÃO CONTINUADO	16519	Consultoria e assessoria - ar condicionado	Consultoria e assessoria - ar condicionado, qualidade do ar	R\$ 20.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3487	Serviço	NÃO CONTINUADO	14826	INSTALACAO MANUTENCAO MONITORIZACAO - SISTEMA ALARME SEGURANCA	Contratação de de serviços on site especializados para manutenção preventiva e corretiva, sob-regime de cobertura total, com substituição ou conserto de peças, reparo de equipamentos e de aplicativos, integrantes do Sistema de Captura e Armazenamento de Imagens por Circuito Fechado de Televisão - CFTV do Cefet/RJ - Campus Petrópolis	R\$ 10.109,98	Não		Alta	21/10/2020	SIM	Petrópolis	Assegurar a continuidade no atendimento dos serviços de manutenção preventiva e corretiva do CFTV, mantendo-o em condições próprias para sua finalidade, garantindo a proteção do patrimônio público mediante monitoramento ininterrupto das imagens
153010	54	Serviço	CONTINUADO	1627	Manutenção / Reforma Predial	Contratação de empresa especializada na execução de serviço continuado de manutenção predial do campus Angra dos Reis do CEFET/RJ, com fornecimento de mão-de-obra, ferramentas, utensílios e equipamentos necessários à eficácia do serviço	R\$ 169.993,00	Não		Alta	10/04/2020	SIM	ANGRA DOS REIS	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	163	Serviço	NÃO CONTINUADO	14265	Coleta de Lixo - Residencial / Comercial / Industrial	Contratação de empresa especializada na prestação de serviço continuado de coleta, transporte e destinação final de lixo e entulho, acondicionados em containers metálicos de 1,20m cada (resíduo orgânico) e caçamba metálica de 5,00m(entulho).	R\$ 49.999,00	Não		Alta	12/09/2020	NÃO	MARACANÃ	

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	58	Serviço	CONTINUADO	24104	Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Áreas Exter-nas - Outras Necessidades.	Contratação de Empresa Especializada na Prestação de Serviço Continuado de Limpeza e Conservação de Áreas Externas do Campus Nova Iguaçu do CEFET/RJ, com fornecimento de mão-de-obra, materiais de consumo, ferramentas, utensílios e equipamentos necessários à eficácia do serviço, conforme descrito neste Termo deReferência.	R\$ 281.229,00	Não		Alta	11/01/2020	SIM	NOVA IGUAÇU	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	50	Serviço	CONTINUADO	24104	Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Áreas Exter-nas - Outras Necessidades.	Contratação de Empresa Especializada na Prestação de Serviço Continuado de Limpeza e Conservação de Áreas Externas do Campus Nova Iguaçu do CEFET/RJ, com fornecimento de mão-de-obra, materiais de consumo, ferramentas, utensílios e equipamentos necessários à eficácia do serviço, conforme descrito neste Termo deReferência.	R\$ 281.232,00	Não		Alta	11/01/2020	NÃO	NOVA IGUAÇU	
153010	85	Serviço	CONTINUADO	1627	Manutenção / Reforma Predial	Contratação de empresa especializada na prestação de serviço continuado de Manutenção Predial, com fornecimento de mão-de-obra, ferramentas, utensílios e equipamentos necessários à eficácia do serviço, para atuar no Campus Nova Iguaçu do CEFET/RJ	R\$ 409.900,00	Não		Alta	08/12/2020	SIM	NOVA IGUAÇU	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	57	Serviço	CONTINUADO	8729	Prestação de Serviços de Portaria / Recepção	Contratação de empresa especializada na prestação de serviço continuado de recepção, com fornecimento de mão de obra adequados à execução do serviço na Unidade Maracanã do CEFET-RJ.	R\$ 1.057.500,00	Não		Alta	06/12/2020	SIM	MARACANÃ	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	73	Serviço	CONTINUADO	24015	SERVIÇO DE VIGILÂNCIA ARMADA	Contratação de empresa especializada na prestação de Serviço Continuado de serviços de Vigilância Armada, Vigilância Desarmada e Segurança Patrimonial, paraatuar na Unidade Maria da Graça (Rua Miguel Ângelo, 96) do CEFET/RJ. CargaHorária: 12x36 Postos: 3(três) - diurno e 3(três) noturno Qtde de Vilgilantes por Posto: 2 Qtde total de Vigilantes: 12	R\$ 629.498,00	Não		Alta	30/11/2020	SIM	MARIA DA GRAÇA	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	72	Serviço	CONTINUADO	24015	SERVIÇO DE VIGILÂNCIA ARMADA	Contratação de empresa especializada na prestação de serviço continuado de vigilância e segurança armada para atuar na Unidade Nova Iguaçu do CEFET/RJ. Informações mais detalhadas no Termo de Referência, anexo I do edital.	R\$ 657.482,00	Não		Alta	30/11/2020	SIM	NOVA IGUAÇU	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	77	Serviço	CONTINUADO	24015	SERVIÇO DE VIGILÂNCIA ARMADA	Contratação de empresa especializada na prestação de serviço continuado de vigilância e segurança armada, para atuar do CEFET/RJ - Campus Itaguaí,	R\$ 451.900,00	Não		Alta	17/11/2020	SIM	ITAGUAÍ	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	71	Serviço	CONTINUADO	24015	SERVIÇO DE VIGILÂNCIA ARMADA	Contratação de empresa especializada na prestação de serviço continuado de vigilância e segurança armada, para atuar nas Unidades Maracanã Campus I (Av. Maracanã, 229) e Campus III (Rua General Canabarro, 552), do CEFET/RJ, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no termo de referência do edital.	R\$ 1.151.099,00	Não		Alta	30/11/2020	SIM	MARACANÃ	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	87	Serviço	CONTINUADO	25194	Serviço Especializado de Limpeza	contratação de empresa especializada na prestação de serviço contínuo de limpeza, conservação e higienização de áreas externas com fornecimento de mão de obra, materiais de consumo, ferramentas, utensílios e equipamentos adequados à execução da referida prestação de serviço na Unidade Nova Friburgo do CEFET-RJ	R\$ 293.000,00	Não		Alta	20/12/2020	SIM	NOVA FRIBURGO	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	74	Serviço	CONTINUADO	24104	Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Áreas Exter-nas - Outras Necessidades.	Contratação de Empresa Especializada na Prestação de Serviço Contínuo de Limpeza, Conservação e Higienização de áreas externas com fornecimento de mão-de-obra, materiais de consumo, ferramentas, utensílios e equipamentos adequados à execução do referido serviço na Unidade Maria da Graça do CEFET ?RJ.	R\$ 97.001,00	Não		Alta	30/11/2020	SIM	MARIA DA GRAÇA	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	81	Serviço	CONTINUADO	24104	Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Áreas Exter-nas - Outras Necessidades.	Contratação de empresa especializada na prestação de serviço contínuo para apoio aos estudantes com deficiência, matriculados na unidade Maracanã, que apresentem limitações motoras e outras que acarretem dificuldades de caráter permanente ou temporário, executado por pessoas capacitadas denominadas Profissionalde Apoio, com fornecimento de material, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento com fornecimento de mão de obra	R\$ 40.960,00	Não		Alta	26/12/2020	SIM	MARACANÃ	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	151	Serviço	CONTINUADO	25372	COMBUSTIVEL	Contratação de Empresa especializada na prestação de serviço de abastecimentode combustível com cartão magnético para os veículos oficiais do CEFET/RJ. (vigência de 12 meses)	R\$ 86.848,00	Não		Alta	02/10/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	3455	Serviço	CONTINUADO	22764	Pagamento Coberturas Seguro Veículo	Contratação de empresa especializada na prestação de serviço de seguro de cobertura total de responsabilidade civil dos veículos oficiais: Ford RangerXL 13p - placa LPT 7119; Ford Ranger XL 13p - placa KVH 7645; CaminhãoMB L 1318 - basculante - placa KXB 4224; Ford Focus GH 2LFC Flex - placaKNY 5785; Ford Focus GH 2LFC Flex - placa KZB 5223. Fiat Siena HLX 1.8Flex, 2008/2009- placa KOW-1489; Fiat Siena HLX 1.8 Flex, 2009/2009- placaKPD-3431; Fiat Siena HLX 1.8 Flex, 2008/2009- placa LKV-9543; Fiat Siena HLX 1.8 Flex, 2008/2009- placa LPI-8819; Ford Ranger XL 13p, 2008/2009 -placa LRB-2578; Ford Ranger XL 13p, 2008/2009 - placa LTZ-2516; CaminhãoVW 9.150 E 2008/2008 - placa LKS-4898; Toyota Hilux, CD 4X4, diesel, 2008placa KVB-4359; MB Microônibus, diesel, 2004 - placa KVT 1068; Fiat Palio HLX 1.8 flex, 2004 - placa LRQ 0876; Ford Ranger, diesel, 2004 - placa LRD 0972; Fiat Palio HLX 1.8 flex, 2004 - placa KMW 0297; Peugeot Boxer, diesel, 2008 - placa LPC 7561. E demais especificações do Termo de Referência.	R\$ 9.500,00	Não		Alta	10/12/2020	SIM	MARACANÃ	Preservação dos veículos oficiais que fazem parte da frota do CEFET/RJ, contra sinistros, com cobertura contra acidentes, incêndio, furto e roubo
153010	65	Serviço	CONTINUADO	8729	Prestação de Serviços de Portaria / Recepção	Contratação de Empresa especializada no Serviço continuado de Recepção para atender às necessidades do Campus Petrópolis do CEFET/RJ, conforme descrito neste Termo de Referência.	R\$ 100.929,00	Não		Alta	13/03/2020	SIM	PETRÓPOLIS	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	3857	Serviço	NÃO CONTINUADO	2739	Instalação/Manutenção-Equipamento Eletrônico/Eletromecânico	Contratação de empresa especializada para a execução de serviço de manutenção preventiva e corretiva em Microscópio Eletrônico de Varredura, modelo JSM-T100, série nº MP-166115395, de fabricação da JEOL Ltda, patrimoniado sob o nº 29.483.	R\$ 26.710,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	64	Serviço	CONTINUADO	8729	Prestação de Serviços de Portaria / Recepção	Contratação de empresa especializada para a prestação de Serviço Continuado deRecepção, para atendimento à Unidade de Maria da Graça do CEFET/RJ; conformeespecificações do Termo de Referência.	R\$ 58.045,00	Não		Alta	10/02/2020	SIM	MARIA DA GRAÇA	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	67	Serviço	CONTINUADO	8729	Prestação de Serviços de Portaria / Recepção	Contratação de empresa especializada para a prestação de Serviço Continuado deRecepção, para atendimento à Unidade de Nova Iguaçu do CEFET/RJ.	R\$ 105.000,00	Não		Alta	10/07/2020	SIM	NOVA IGUAÇU	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	59	Serviço	CONTINUADO	8729	Prestação de Serviços de Portaria / Recepção	Contratação de empresa especializada para a prestação de Serviço Continuado deRecepção, para atendimento à Unidade de Nova Iguaçu do CEFET/RJ.	R\$ 109.774,00	Não		Alta	11/07/2020	SIM	NOVA IGUAÇU	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	61	Serviço	CONTINUADO	23329	Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Áreas Inter NAS - 44 HORAS SEMANAIS DIURNAS - 550 M2/MÉS	Contratação de empresa especializada para prestação de serviço continuado de limpeza interna para atender às necessidades da Unidade de Valença do CEFET/RJ,conforme descrito neste Termo de Referência.	R\$ 114.900,00	Não		Alta	17/01/2020	SIM	VALENÇA	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	60	Serviço	CONTINUADO	23329	Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Áreas Inter NAS - 44 HORAS SEMANAIS DIURNAS - 550 M2/MÉS	Contratação de empresa especializada para prestação de serviço continuado de limpeza interna para atender às necessidades da Unidade Nova Iguaçu do CEFET/RJ, conforme descrito neste Termo de Referência.	R\$ 343.970,00	Não		Alta	07/04/2020	SIM	NOVA IGUAÇU	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	62	Serviço	CONTINUADO	23329	Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Áreas Inter NAS - 44 HORAS SEMANAIS DIURNAS - 550 M2/MÉS	Contratação de empresa especializada para prestação de serviço continuado de limpeza, conservação e higienização de áreas internas, com fornecimento de mão-de-obra, materiais de consumo, ferramentas, utensílios e equipamentos adequados à execução dos serviços na Unidade Maria da Graça do CEFET/RJ.	R\$ 143.079,00	Não		Alta	14/07/2020	SIM	MARIA DA GRAÇA	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	56	Serviço	CONTINUADO	1627	Manutenção / Reforma Predial	Contratação de empresa especializada para prestação de serviço contínuo de Manutenção Predial com utilização de mão de obra especializada nas atividades a serem executadas no Campus Nova Friburgo do CEFET/RJ.	R\$ 126.249,00	Não		Alta	27/07/2020	SIM	NOVA FRIBURGO	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	3474	Serviço	CONTINUADO	1627	Manutenção / Reforma Predial	Contratação de empresa especializada para prestação de serviço contínuo de Manutenção Predial com utilização de mão de obra especializada nas atividades a serem executadas nos Campi I e III da Unidade Maracanã do CEFET/RJ.	R\$ 699.037,00	Não		Alta	18/05/2020	SIM	MARACANÃ	Aquisição para a manutenção básica das atividades da unidade.
153010	51	Serviço	CONTINUADO	1627	Manutenção / Reforma Predial	Contratação de empresa especializada para prestação de serviço contínuo de Manutenção Predial para a Unidade Valença do CEFET/RJ.	R\$ 105.825,00	Não		Alta	26/03/2020	NÃO	VALENÇA	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES DA UNIDADE.
153010	68	Serviço	CONTINUADO	15008	Prestação de Serviços de Motorista	Contratação de empresa especializada para prestação de serviço contínuo de transporte e condução de veículos oficiais para atender às necessidades da unidade maracanã do CEFET-RJ, conforme Termo de Referência - Anexo I do Edital.	R\$ 142.850,00	Não		Alta	23/03/2020	SIM	MARACANÃ	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	130	Serviço	CONTINUADO	27502	Cessão Temporária de Direitos Sobre Programas de Computador Locação de Software	Contratação de Empresa para concessão de licença anual de software de simulação entre empresas em ambiente competitivo para uso acadêmico do curso de Administração do Campus Valença do CEFET/RJ. Esta licença de software deverá possibilitar a criação de, no mínimo, 10 (dez) empresas virtuais por jogo em cada semestre letivo (competindo entre si), permitindo um cadastro de, no mínimo, cinco alunos por empresa, permitindo que a simulação da competição aconteça simultaneamente. A licença possibilitará a utilização do software por 2(duas) turmaspor ano, sendo 1(uma) turma por semestre, com disponibilidade para o mínimo de 45 alunos.	R\$ 1.475,00	Não		Alta	12/09/2020	SIM	VALENÇA	
153010	712	Serviço	CONTINUADO	150100	SERVICOS DE INSTALACAO, TRANSICAO E CONFIGURACAO / PARAMETRIZACAO DE SOFTWARE	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO DE SOLUÇÃO DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO INTEGRADA - FIREWALL NEXT GENERATION - COMPOSTA DE HARDWARE E SOFTWARE DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO DO TIPO UTM (UNIFIED THREAT MANAGEMENT), INCLUINDO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO VISANDO ATENDER ÀS NECESSIDADES DOS CAMPI PETRÓPOLIS E NOVA IGUAÇU DO CEFET/RJ DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DO ANEXO II, ITEM 2 DO TERMO DE REFERÊNCIA	R\$ 95.624,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3460	Serviço	CONTINUADO	26972	Serviços de Instalação, Transição e Configuração / Parametrização de Software	Contratação de empresa para fornecimento de solução de segurança da informaçãointegrada - Firewall NEXT GENERATION - composta de Hardware e Software de segurança da informação do tipo UTM (Unified Threat Management), incluindo serviço de instalação visando atender às necessidades dos campi Itaguaí, Angra dosReis, Valença, Nova Friburgo e Maria da Graça do CEFET/RJ de acordo com as especificações do Anexo II, ITEM 1 do Termo de Referência	R\$ 49.523,00	Não		Alta	28/12/2020	SIM	MARACANÃ	Garantia do acesso às atualizações dos produtos e, principalmente, ao suporte técnico avançado às plataformas utilizadas pelo CEFET/RJ e seus campi
153010	3461	Serviço	NÃO CONTINUADO	26972	Serviços de Instalação, Transição e Configuração / Parametrização de Software	Contratação de empresa para fornecimento de solução de segurança da informaçãointegrada - Firewall NEXT GENERATION - composta de Hardware e Software de segurança da informação do tipo UTM (Unified Threat Management), incluindo serviço de instalação visando atender às necessidades dos campi Petrópolis e Nova Iguaçu do CEFET/RJ de acordo com as especificações do Anexo II, ITEM 2 do Termodere Referência	R\$ 46.101,00	Não		Alta	28/12/2020	SIM	MARACANÃ	Garantia do acesso às atualizações dos produtos e, principalmente, ao suporte técnico avançado às plataformas utilizadas pelo CEFET/RJ.
153010	154	Serviço	NÃO CONTINUADO	18139	Telefonia - Convencional / Celular	Contratação de empresa para prestação de serviço telefônico de longa distâncianacional (DDD) e internacional (DDI)	R\$ 139.603,00	Não		Alta	27/12/2020	SIM	MARACANÃ	

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	162	Serviço	CONTINUADO	3239	Transporte Rodoviário - Pessoal por Automóveis	Contratação de empresa prestadora de serviço continuado de fretamento de transporte rodoviário, visando atender às necessidades da UnED Petrópolis do CEFET/RJ. 9.1. Locação de veículo tipo ônibus executivo, com no mínimo 46 (quarenta e seis) lugares, novo ou com fabricação igual ou superior a 2011, com motorista, poltronas reclináveis em tecido, gabinado, bagageiros amplos, som ambiente, sistema de microfone, frigobar, toalete, TV, vídeo-DVD, ar condicionado e sistema de calefação, cinto de segurança para passageiros, e serviço de bordo, incluindo manta e travessieiros para todos os passageiros para viagens acima de 500 Km ou que sejam realizadas no período noturno, e água mineral em copos descartáveis em quantidade suficiente para atender todos os passageiros durante todo o percurso de ida e volta da viagem. Quantidade estimada para o exercício de 2016: 10.000 km (Dez mil quilômetros) 9.2. O atendimento se dará por chamada, através de comunicação emitida pelo Campus Petrópolis do CEFET/RJ, com antecedência de até 72 (setenta e duas) horas. Demais especificações no item 9 do Termo de Referência, anexo I do edital da licitação.	R\$ 63.678,00	Não		Alta	26/07/2020	SIM	PETRÓPOLIS	
153010	155	Serviço	CONTINUADO	3239	Transporte Rodoviário - Pessoal por Automóveis	Contratação de empresa prestadora de serviço continuado de fretamento de transporte rodoviário, visando atender às necessidades do CEFET/RJ, conforme especificações constantes no Termo de Referência do Edital.	R\$ 601.000,00	Não		Alta	12/03/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	79	Serviço	CONTINUADO	24015	SERVIÇO DE VIGILÂNCIA ARMADA	Contratação de serviço continuado de vigilância e segurança armada para o Campus Nova Friburgo do Cefet /rj.	R\$ 440.000,00	Não		Alta	27/11/2020	SIM	NOVA FRIBURGO	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	75	Serviço	CONTINUADO	24015	SERVIÇO DE VIGILÂNCIA ARMADA	contratação de serviço continuado de vigilância e segurança armada, para o Campus Angra dos Reis do CEFET/RJ	R\$ 700.391,00	Não		Alta	27/10/2020	SIM	ANGRA DOS REIS	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	84	Serviço	CONTINUADO	24015	SERVIÇO DE VIGILÂNCIA ARMADA	contratação de serviço continuado de vigilância e segurança armada, para o Campus Valença do CEFET/RJ	R\$ 461.050,00	Não		Alta	15/12/2020	SIM	VALENÇA	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	3489	Serviço	CONTINUADO	3557	INSTALACAO MANUTENCAO - ELEVADORES, ESCADAS ROLANTES, MONTA - CARGAS PLATAFORMA ESCADAS	Contratação de serviço contínuo de manutenção preventiva e corretiva, com reposição de peças, de elevadores e plataformas de acessibilidade instalados no CEFET/RJ - Campus Maracanã (Campus I e III)	R\$ 44.520,00	Não		Alta	03/09/2020	SIM	Maracanã	Justifica-se por tratar-se da manutenção dos aparelhos de transporte vertical (elevadores) que atendem ao prédio do Bloco "E", composto de 06 (seis) pavimentos; do bloco "A" e do bloco "L", compostos de 03 (três) pavimentos; das plataformas de acessibilidade que atendem ao bloco "H", ao Campus III e ao Pavilhão I - Setor de Informática e CAE, de forma a garantir um perfeito estado de funcionamento dos mesmos e segurança para seus usuários: servidores, alunos, visitantes, prestadores de serviços e pessoas com mobilidade reduzida, não sendo permitido o funcionamento desses aparelhos sem que haja contrato de manutenção, obrigatoriamente, com Sociedade Privada ou Entidade legalmente habilitada e credenciada no Órgão Municipal Competente
153010	3482	Serviço	NÃO CONTINUADO	27200	EMISSAO DE CERTIFICADO DIGITAL A3, COM TOKEN PARA EQUIPAMENTO SERVIDOR	Contratação de serviço de emissão de certificados digitais, dentro das especificações e normas do ICP-Brasil.	R\$ 31.090,00	Não		Alta	22/11/2020	NÃO	MARACANÃ	Aquisição para funcionamento das atividades básicas da instituição.
153010	136	Serviço	CONTINUADO	13595	Manutenção / Higienização de Reservatório de Água Potável	Contratação de serviço de limpeza e desinfecção das caixas d'água e cisternas dos prédios do Campus Nova Iguaçu do CEFET/RJ, semestralmente, pelo período de vigência do contrato, removendo a lama depositada e todas as impurezas aderidas ao reservatório e desinfetá-las, deixando-as em condições de armazenar água potável; Emissão de certificado de garantia após cada execução do serviço, contendo data de execução, descrição dos serviços e validade. Especificações: Bloco A: 02 (duas) caixas d'água medindo cada uma 2,75 x 2,20 x 4,00 m (C x L x A) com capacidade de 24.200 litros cada uma. Bloco B: 01 (uma) caixa d'água medindo 2,75 x 2,20 x 4,00 m com capacidade de 24.200 litros, 02 (duas) cisternas medindo 6,80 x 2,20 x 2,80m, com capacidade de 41.888 litros cada uma e 01(uma) cisterna medindo 4,50 x 1,90 x 2,80 com capacidade de 23.940 litros. Capacidade total de 180.316 litros.	R\$ 3.325,00	Não		Alta	26/10/2020	SIM	Nova Iguaçu	
153010	3449	Serviço	CONTINUADO	2739	2739 - Instalação/Manutenção-Equipamento Eletrônico/Eletromecânico	Contratação de serviço de manutenção em equipamento de segurança RFID: deverá possuir canais de atendimento com horário de atendimento telefônico segunda, das 8h às 18h, acesso remoto web (Skype/fotos) com agendamento, sem limite de atendimento (e-mail/chamados). Atendimento com técnicos especialistas, com deslocamento de visitas corretivas sem custo adicional e sem limite de atendimentos corretivos, quando necessários e visitas preventivas (1 visita anual). Equipamentos (hardware): treinamentos on-line complementares no uso dos equipamentos, treinamentos presenciais complementares no uso dos equipamentos, utilização de equipamento de Backup durante chamados de manutenção. Software: update de software/firmware e correção de bugs, treinamentos on-line complementares no uso dos softwares, suporte contínuo na integração dos equipamentos com o LMS, treinamentos presenciais complementares no uso dos softwares. Vantagens exclusivas para peças de reposição sem custo adicional, quando necessárias, desconto no preço de tabela para aquisição de peças de reposição, desconto no preço de tabela aquisição de consumíveis e desconto no preço de tabela aquisição de novos equipamentos.	R\$ 23.820,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	IT	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	53	Serviço	CONTINUADO	1627	Manutenção / Reforma Predial	contratação de serviço de Manutenção Predial no Campus Maria da Graça do CEFET/RJ, com o fornecimento de mão de obra necessária à eficácia do serviço	R\$ 306.786,00	Não		Alta	15/05/2020	SIM	MARIA DA GRAÇA	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	3858	Serviço	NÃO CONTINUADO	3662	Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico do CEFET/RJ e aprovação junto ao Corpo de Bombeiros Militar do Rio de Janeiro (CBMERJ).	Contratação de serviço especializado na área de engenharia e/ou arquitetura para a prestação de serviços técnicos de elaboração de Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico DO CEFET/RJ e aprovação junto ao Corpo de Bombeiros Militar do Rio de Janeiro (CBMERJ).	R\$ 239.216,36	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	131	Serviço	NÃO CONTINUADO	10014	Recrutamento e Seleção de Pessoal / Concurso Público / Vestibular	Contratação de serviço técnico especializado objetivando a realização de concurso público para seleção de alunos que ingressarão, em 2019, nos Cursos de Educação Profissional Técnica de Nível Médio nos campi Angra dos Reis, Itaguaí, Maracanã, Maria da Graça, Nova Friburgo, Nova Iguaçu, Petrópolis e Valença do CEFET/RJ; e entrega do resultado final a esta instituição contendo os dados dos inscritos, conforme Anexo I-A do Edital, seguindo obrigatoriamente os formatos indicados.	R\$ 297.990,00	Não		Alta	10/09/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	132	Serviço	CONTINUADO	3417	Desinsetização / Desratização / Dedetização	Contratação de serviços contínuos de controle sanitário integrado no combate às pragas urbanas (animais sinantrópicos). Sendo: Desinsetização, desratização, descupinização, em todo madeiramento e alvenaria, no ambiente do Campus Petrópolis. Periodicidade dos serviços: Execução Trimestral Prazo de garantia: 03 meses para cada execução.	R\$ 6.800,00	Não		Alta	05/10/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	3480	Serviço	CONTINUADO	25828	CONTRATAÇÃO DE PASSAGEM AEREA JUNTO A COMPANHIA CREDENCIADA	Contratação de serviços de agenciamento de viagens domésticas.	R\$ 564.778,89	Não		Alta	16/02/2020	SIM	MARACANÃ	Aquisição para manutenção das atividades básicas da instituição.
153010	399	Serviço	CONTINUADO	26077	SERVICOS DE INSTALACAO, TRANSICAO E CONFIGURACAO / PARAMETRIZACAO DE SOFTWARE	CONTRATAÇÃO DE SUBSCRIÇÃO RED HAT ENTERPRISE LINUX FOR VIRTUAL DATACENTERS, STANDARD, 02 CORES, 36 MESES - RH00002F3RN	R\$ 173.185,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	133	Serviço	NÃO CONTINUADO	26972	Serviços de Instalação, Transição e Configuração / Parametrização de Software	Contratação de subscrição Red Hat Enterprise Linux for Virtual Datacenters, Standard, 02 Cores, 36 Meses - RH00002F3RN	R\$ 131.225,00	Não		Alta	04/09/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	134	Serviço	NÃO CONTINUADO	26972	Serviços de Instalação, Transição e Configuração / Parametrização de Software	Contratação de subscrição Red Hat Virtualization (2-sockets), Standard, 02 Cores, 36 Meses - RV0236407	R\$ 41.960,00	Não		Alta	04/09/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	52	Serviço	CONTINUADO	24023	Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Outras Necessidades	contratação empresa especializada na execução de serviço continuado de limpeza, conservação e higienização de áreas internas do campus Nova Friburgo do CEFET/RJ, com fornecimento de mão-de-obra, uniformes, equipamentos, equipamentos de proteção individual, utensílios e materiais de consumo, necessários à eficácia do serviço	R\$ 182.000,00	Não		Alta	03/04/2020	NÃO	NOVA FRIBURGO	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	70	Serviço	CONTINUADO	25194	Serviço Especializado de Limpeza	Contratação empresa especializada na execução de serviço continuado de limpeza e conservação das áreas externas do campus I e campus III do CEFET/RJ, com fornecimento de mão-de-obra, materiais de consumo, ferramentas, utensílios e equipamentos necessários à eficácia do serviço.	R\$ 484.771,00	Não		Alta	30/11/2020	SIM	MARACANÃ	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	80	Serviço	CONTINUADO	24104	Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Áreas Exter-nas - Outras Necessidades.	contratação empresa especializada na execução de serviço continuado de limpeza e conservação de área externa do campus Angra dos Reis do CEFET/RJ, com fornecimento de mão-de-obra, ferramentas, utensílios e equipamentos necessários à eficácia do serviço	R\$ 79.560,00	Não		Alta	01/12/2020	SIM	ANGRA DOS REIS	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	121	Serviço	CONTINUADO	10049	Publicação, Impressão de Jornal / Revista / Livro	Contratação para publicação na Imprensa Nacional no exercício de 2017.	R\$ 150.000,00	Não		Alta	05/05/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	3458	Serviço	CONTINUADO	1260	Informática - Manutenção/Instalação Sistemas/Periféricos	Contrato anual de manutenção da cessão de uso do sistema Sophia Biblioteca Avançado (SBA), que compreende: recebimento de todas as atualizações do software que ocorrem durante o período do contrato; alterações no software que ocorrem durante o período do contrato; alterações no software para atenderem necessidades específicas e sugestões em caráter geral que serão registradas em versões futuras, resolução de qualquer dúvida sobre o software, através de telefone, fax, e-mail, MSN - Messenger e VNC	R\$ 13.140,00	Não		Alta	19/05/2020	SIM	MARACANÃ	Para manutenção do do sistema Sophia Biblioteca Avançado (SBA)
153010	157	Serviço	CONTINUADO	1260	Informática - Manutenção/Instalação Sistemas/Periféricos	Contrato anual de manutenção da cessão de uso do sistema Sophia Biblioteca Avançado (SBA), que compreende: recebimento de todas as atualizações do software que ocorrem durante o período do contrato; alterações no software que ocorrem durante o período do contrato; alterações no software para atenderem necessidades específicas e sugestões em caráter geral que serão registradas em versões futuras, resolução de qualquer dúvida sobre o software, através de telefone, fax, e-mail, MSN - Messenger e VNC	R\$ 13.140,00	Não		Alta	19/05/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	139	Serviço	CONTINUADO	3417	Desinsetização / Desratização / Dedetização	Cupins: Serviço de descupinização; com aplicação nos focos dos agentes em portas, tetos, paredes e pisos de madeira e outros que se fizerem necessários. Serviço a ser executado semestralmente, com garantia de 06 meses para cada aplicação.	R\$ 2.725,00	Não		Alta	29/11/2020	NÃO	Nova Iguaçu	
153010	3468	Serviço	NÃO CONTINUADO	4120	ENERGIA ELETRICA - FORNECIMENTO	Fornecimento de Energia elétrica para o Campus de Angra.	R\$ 170.000,00	Não		Alta	23/09/2020	SIM	Angra dos Reis	Fornecimento de energia para a manutenção das atividades essenciais do Campus.
153010	3465	Serviço	CONTINUADO	4120	ENERGIA ELETRICA - FORNECIMENTO	Fornecimento de Energia elétrica para o Campus de Itaguaí.	R\$ 90.000,00	Não		Alta	23/03/2020	SIM	Itaguaí	Fornecimento de energia para a manutenção das atividades essenciais do Campus.
153010	3466	Serviço	CONTINUADO	4120	ENERGIA ELETRICA - FORNECIMENTO	Fornecimento de Energia elétrica para o Campus de Maria da Graça.	R\$ 300.000,00	Não		Alta	23/03/2020	SIM	Maria da Graça	Fornecimento de energia para a manutenção das atividades essenciais do Campus.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3467	Serviço	CONTINUADO	4120	ENERGIA ELETRICA - FORNECIMENTO	Fornecimento de Energia elétrica para o Campus de Nova Iguaçu.	R\$ 500.000,00	Não		Alta	23/03/2020	SIM	Nova Iguaçu	Fornecimento de energia para a manutenção das atividades essenciais do Campus.
153010	3464	Serviço	CONTINUADO	4120	ENERGIA ELETRICA - FORNECIMENTO	Fornecimento de Energia elétrica para o Campus de Valença.	R\$ 70.000,00	Não		Alta	23/03/2020	SIM	VALENÇA	Fornecimento de energia para a manutenção das atividades essenciais do Campus.
153010	3485	Serviço	CONTINUADO	4120	ENERGIA ELETRICA - FORNECIMENTO	Fornecimento de energia elétrica para o Campus Maracanã	R\$ 1.880.909,00	Não		Alta	23/03/2020	SIM	DIREG	Fornecimento de energia para a manutenção das atividades essenciais do campus
153010	3476	Serviço	CONTINUADO	4120	ENERGIA ELETRICA - FORNECIMENTO	Fornecimento de energia elétrica para o Campus Nova Friburgo.	R\$ 201.981,01	Não		Alta	15/05/2020	SIM	Nova Friburgo	Fornecimento de energia para a manutenção das atividades essenciais do Campus.
153010	3481	Serviço	CONTINUADO	25828	CONTRATAÇÃO DE PASSAGEM AEREA JUNTO A COMPANHIA CREDENCIADA	Fornecimento de passagens internacionais.	R\$ 149.142,02	Não		Alta	20/03/2020	SIM	MARACANÃ	Aquisição para manutenção das atividades básicas da instituição.
153010	3462	Serviço	CONTINUADO	5320	REFEICOES INDUSTRIAIS - PREPARO DISTRIBUICAO	FORNECIMENTO DE REFEIÇÕES PARA DISCENTES DO CAMPUS MARACANÃ - BANDEJÃO	R\$ 5.400.192,00	Não		Alta	01/01/2020	SIM	DIREG	Fornecer refeições obrigatórias pela RESOLUÇÃO FNDE Nº 26, DE 17 DE JUNHO DE 2013 aos discentes do ensino nível médio-técnico e disponibilizar refeições aos discentes dos níveis Superior e Pós-graduação, através de contrato terceirizado.
153010	3463	Serviço	CONTINUADO	5320	REFEICOES INDUSTRIAIS - PREPARO DISTRIBUICAO	FORNECIMENTO DE REFEIÇÕES PARA DISCENTES DO CAMPUS MARACANÃ - BANDEJÃO	R\$ 970.080,00	Não		Alta	01/01/2020	SIM	NI	Fornecer refeições obrigatórias pela RESOLUÇÃO FNDE Nº26, DE 17 DE JUNHO DE 2013 aos discentes do ensino nível médio-técnico e disponibilizar refeições aos discentes dos níveis Superior e Pós-graduação, através de contrato terceirizado.
153010	354	Serviço	CONTINUADO	19690	FUSÃO	Fusão para emenda de fibra óptica monomodo	R\$ 2.640,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	388	Serviço	NÃO CONTINUADO	25232	Inscrição em evento	Inscrição em evento	R\$ 6.400,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	140	Serviço	CONTINUADO	3417	Desinsetização / Desratização / Dedetização	Insetos: Aplicação de produto nos cantos e frestas de armários, gavetas, pias, em eletrodomésticos, rodapés e ralos, caixas de inspeção e outros. Serviço a ser executado semestralmente, com garantia de 03 meses para cada aplicação.	R\$ 875,00	Não		Alta	29/11/2020	NÃO	Nova Iguaçu	
153010	381	Serviço	CONTINUADO	22977	Equipamentos de Monitoramento	Instalação / Manutenção - Circuito fechado TV, 80 aparelhos	R\$ 5.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	341	Serviço	NÃO CONTINUADO	17655	INSTALAÇÃO DE ADAPTADORES E ACOPLADORES	Instalação com fornecimento de adaptadores/acopladores ópticos para DIO. Referência:Furukawa	R\$ 853,20	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	342	Serviço	NÃO CONTINUADO	17655	INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE DIO	Instalação com fornecimento de caixa de emenda Padrão FOSC para 12 fibras ópticas	R\$ 750,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	272	Serviço	NÃO CONTINUADO	5606	INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO	Instalação com fornecimento de caixa subterrânea de concreto tipo R1 com tampa de ferro	R\$ 11.490,03	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	248	Serviço	NÃO CONTINUADO	1538	INSTALAÇÃO DE CORDOALHA	Instalação com fornecimento de cordoalha para espinação de cabo AS em esquinas	R\$ 120,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	343	Serviço	NÃO CONTINUADO	17655	INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO	Instalação com fornecimento de extensão óptica monomodo de terminação. Referência: Furukawa	R\$ 876,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	344	Serviço	NÃO CONTINUADO	17655	INSTALAÇÃO DE SISTEMA OPTILOOP	Instalação com fornecimento de kit para acomodação de reserva técnica em sistema Optiloop	R\$ 383,35	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	246	Serviço	NÃO CONTINUADO	1490	INSTALAÇÃO DE POSTE DUPLO T	Instalação com fornecimento de poste de concreto seção duplo T, tipo DT 9/200	R\$ 1.316,67	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	273	Serviço	NÃO CONTINUADO	5606	INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO	Instalação com fornecimento de subida lateral em poste	R\$ 1.100,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	347	Serviço	NÃO CONTINUADO	17655	INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE DIO	Instalação e fornecimento de DIO para 12 fibras	R\$ 5.533,32	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	348	Serviço	NÃO CONTINUADO	17655	INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE DIO	Instalação e fornecimento de DIO para 24 fibras	R\$ 1.716,67	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3973	Serviço	NÃO CONTINUADO	24376	Concerto do palco do auditório de Artes	Instalação e montagem de palco	R\$ 20.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	251	Serviço	NÃO CONTINUADO	2054	Instalação e Montagem de Sistemas de Refrigeração	Instalação e Montagem de Sistemas de Refrigeração	R\$ 500.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3974	Serviço	NÃO CONTINUADO	19933	Intercâmbio artístico "Corpo e Ancestralidade"	Intercâmbio cultural. Artista de comunidades tradicionais (mestres) que vai compartilhar seus conhecimentos com a comunidade estudantil bem como com a comunidade externa.	R\$ 4.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3975	Serviço	NÃO CONTINUADO	19933	Oficina de dança com artista da comunidade externa com a temática "Corpo e Ancestralidade"	Intercâmbio cultural. Oficina de danças de origens africanas e afro-brasileiras.	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3976	Serviço	NÃO CONTINUADO	19933	Palestra com convidado externo "Corpo e Ancestralidade"	Intercâmbio cultural. Palestra que será realizada no evento "Corpo e Ancestralidade" levantando a temática etnico-racial junto aos estudantes e comunidade externa.	R\$ 4.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	345	Serviço	NÃO CONTINUADO	17655	LANÇAMENTO E FORNECIMENTO DE CABO	Lançamento com fornecimento de cabo CFOA-SM-AS120-G-12-NR	R\$ 1.330,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	346	Serviço	NÃO CONTINUADO	17655	LANÇAMENTO E FORNECIMENTO DE CABO	Lançamento com fornecimento de cabo CFOA-SM-DDR-G-12-R	R\$ 11.748,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	383	Serviço	NÃO CONTINUADO	24481	LANÇAMENTO E FORNECIMENTO DE SEAL	Lançamento com fornecimento de Seal Tube de até 3 polegadas	R\$ 5.191,56	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	384	Serviço	NÃO CONTINUADO	24490	SERVIÇO E FORNECIMENTO DE ELETRODUTO	Lançamento por metro linear com fornecimento de eletroduto metálico galvanizado de 100 mm ou PEAD de 110 mm para travessias de pontes e viadutos	R\$ 13.316,10	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	250	Serviço	CONTINUADO	1988	Equipamentos de telecomunicação	Manutenção / Instalação / Montagem / Ampliação - Equipamentos de telecomunicações	R\$ 2.200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	4041	Serviço	NÃO CONTINUADO	1627	Impermeabilização do telhado	MANUTENÇÃO / REFORMA PREDIAL	R\$ 100.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	255	Serviço	CONTINUADO	3662	MANUTENCAO EXTINTORES / MANGUEIRAS - COMBATE INCENDIO	MANUTENÇÃO DE 3 NÍVEL (TESTE HIDROSTÁTICO), COM RECARGA, EM EXTINTORES DE INCÊNDIO DE: PÓ QUÍMICO SECO, CAPACIDADE 6 KG, NO QUANTITATIVO DE 04 UNIDADES; ESPUMA MECÂNICA, CAPACIDADE 10 LITROS, NO QUANTITATIVO DE 02 UNIDADES; CO2, CAPACIDADE 6 KG, NO QUANTITATIVO DE 07 UNIDADES; ÁGUA PRESSURIZADA, CAPACIDADE 10 LITROS, NO QUANTITATIVO DE 15 UNIDADES. - DEVERÁ HAVER A COBERTURA DE NO MÍNIMO 100% DOS EXTINTORES. - PRAZO MÍNIMO DE GARANTIA: 12 MESES.	R\$ 945,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4042	Serviço	NÃO CONTINUADO	3662	EXTINTOR ÁGUA-GÁS 75 LITROS	MANUTENÇÃO DE SEGUNDO NÍVEL EM EXTINTOR COM CARGA DE ÁGUA PRESSURIZADA (AG), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DO INMETRO, ABNT, CORPO DE BOMBEIROS E LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM RETIRADA E DEVOLUÇÃO NO LOCAL ONDE ESTÃO OS EXTINTORES E EXPEDIÇÃO DE LAUDO DETALHADO INFORMANDO APROVAÇÃO OU REPROVAÇÃO.	R\$ 115,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	4043	Serviço	NÃO CONTINUADO	3662	EXTINTOR DE ÁGUA PRESSURIZADA 10 LITROS	MANUTENÇÃO DE SEGUNDO NÍVEL EM EXTINTOR COM CARGA DE ÁGUA PRESSURIZADA (AP), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DO INMETRO, ABNT, CORPO DE BOMBEIROS E LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM RETIRADA E DEVOLUÇÃO NO LOCAL ONDE ESTÃO OS EXTINTORES E EXPEDIÇÃO DE LAUDO DETALHADO INFORMANDO APROVAÇÃO OU REPROVAÇÃO.	R\$ 1.890,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	4045	Serviço	NÃO CONTINUADO	3662	EXTINTOR DE CO2 6KG	MANUTENÇÃO DE SEGUNDO NÍVEL EM EXTINTOR COM CARGA DE DIOXIDO DE CARBONO (CO2), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DO INMETRO, ABNT, CORPO DE BOMBEIROS E LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM RETIRADA E DEVOLUÇÃO NO LOCAL ONDE ESTÃO OS EXTINTORES E EXPEDIÇÃO DE LAUDO DETALHADO INFORMANDO APROVAÇÃO OU REPROVAÇÃO.	R\$ 4.130,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	4044	Serviço	NÃO CONTINUADO	3662	EXTINTOR DE CO2 4KG	MANUTENÇÃO DE SEGUNDO NÍVEL EM EXTINTOR COM CARGA DE DIOXIDO DE CARBONO (CO2), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DO INMETRO, ABNT, CORPO DE BOMBEIROS E LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM RETIRADA E DEVOLUÇÃO NO LOCAL ONDE ESTÃO OS EXTINTORES E EXPEDIÇÃO DE LAUDO DETALHADO INFORMANDO APROVAÇÃO OU REPROVAÇÃO.	R\$ 2.968,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	4048	Serviço	NÃO CONTINUADO	3662	EXTINTOR DE PQS 8KG	MANUTENÇÃO DE SEGUNDO NÍVEL EM EXTINTOR COM CARGA DE PÓ QUÍMICO SECO (PQS), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DO INMETRO, ABNT, CORPO DE BOMBEIROS E LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM RETIRADA E DEVOLUÇÃO NO LOCAL ONDE ESTÃO OS EXTINTORES E EXPEDIÇÃO DE LAUDO DETALHADO INFORMANDO APROVAÇÃO OU REPROVAÇÃO.	R\$ 69,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	4047	Serviço	NÃO CONTINUADO	3662	EXTINTOR DE PQS 6KG	MANUTENÇÃO DE SEGUNDO NÍVEL EM EXTINTOR COM CARGA DE PÓ QUÍMICO SECO (PQS), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DO INMETRO, ABNT, CORPO DE BOMBEIROS E LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM RETIRADA E DEVOLUÇÃO NO LOCAL ONDE ESTÃO OS EXTINTORES E EXPEDIÇÃO DE LAUDO DETALHADO INFORMANDO APROVAÇÃO OU REPROVAÇÃO.	R\$ 1.386,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4046	Serviço	NÃO CONTINUADO	3662	EXTINTOR DE PQS 4KG	MANUTENÇÃO DE SEGUNDO NÍVEL EM EXTINTOR COM CARGA DE PÓ QUÍMICO SECO (PQS), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DO INMETRO, ABNT, CORPO DE BOMBEIROS E LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM RETIRADA E DEVOLUÇÃO NO LOCAL ONDE ESTÃO OS EXTINTORES E EXPEDIÇÃO DE LAUDO DETALHADO INFORMANDO APROVAÇÃO OU REPROVAÇÃO.	R\$ 160,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	4049	Serviço	NÃO CONTINUADO	3662	MANGUEIRA DE INCÊNDIO	MANUTENÇÃO EM MANGUEIRAS PARA HIDRANTE, TIPO II, EM FIO DE POLIÉSTER DE ALTA TENACIDADE, COM UNIÃO TIPO STORZ DE 1 1/2", COM 30 METROS DE COMPRIMENTO, DE ACORDO COM A ABNT-NBR 12779, COM EMISSÃO DE CERTIFICADO COM APROVAÇÃO OU REPROVAÇÃO, COM GARANTIA DE UM (1) ANO.	R\$ 200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	4101	Serviço	NÃO CONTINUADO	25828	Passagem aérea para participar do Congresso CONFAEB - Confederação Nacional dos arte-educadores do Brasil	O Congresso da FAEB acontece todos os anos geralmente no mês de novembro. Ainda não há data e local definidos.	R\$ 2.400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	4121	Serviço	NÃO CONTINUADO	25828	Passagem aérea para o VI Encontro Científico Nacional de Pesquisadores em Dança (ANDA - 2019)	Período: 04 a 07 de julho de 2019. Local: Salvador - BA.	R\$ 1.200,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	142	Serviço	CONTINUADO	3417	Desinsetização / Desratização / Dedetização	Pombos: Aplicação de gel repelente nos locais de pouso dos pombos, tais como corredores internos e áreas externas passando a sensação de perigo para as aves, afugentando-as. Serviço a ser executado semestralmente, com garantia de 06 meses para cada aplicação.	R\$ 1.264,00	Não		Alta	29/11/2020	SIM	Nova Iguaçu	
153010	78	Serviço	CONTINUADO	24015	SERVIÇO DE VIGILÂNCIA ARMADA	Prestação de serviço continuado de vigilância e segurança armada, para atuar nas dependências do Campus Petrópolis do CEFET/RJ.	R\$ 449.100,00	Não		Alta	17/01/2020	SIM	PETRÓPOLIS	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	69	Serviço	CONTINUADO	24023	Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Outras Necessidades	Prestação de Serviço Contínuo de Limpeza, Conservação e Higienização de áreas internas, com o fornecimento de mão de obra necessária à eficácia do serviço, nas Unidades Maracanã e Campus III do CEFET ? RJ, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Edital e seus anexos.	R\$ 1.348.400,00	Não		Alta	18/06/2020	SIM	MARACANÃ	AQUISIÇÃO DE SERVIÇO PARA MANTER AS ATIVIDADES BÁSICAS DA UNIDADE.
153010	3488	Serviço	CONTINUADO	795	CONSULTORIA E ASSESSORIA - JURIDICA	Prestação de serviços de informação na área de Licitações e contratos Administrativos - Sollicita	R\$ 14.000,00	Não		Alta	16/05/2020	SIM	Maracanã	Assessoria jurídica necessária.
153010	152	Serviço	CONTINUADO	22373	Exame Médico Periódico	Prestação de serviços técnicos profissionais na área de saúde ocupacional e segurança do trabalho para realização de exames periódicos nos servidores do Sistema CEFET/RJ, compreendendo as unidades: CEFET Maracanã, UnED Maria da Graça, UnED Nova Iguaçu, UnED Petrópolis, UnED Nova Friburgo, UnED Angra dos Reis e UnED de Valença atendendo o que preceituam o Decreto Nº 6.856, de 25 de maio de 2009, a Portaria Normativa Nº 04 de 15 de setembro de 2009 e as Normas Regulamentadoras NR s do Ministério do Trabalho e Emprego - Lei nº 6.514 de 22 de dezembro de 1977 e Portaria nº 3214, de 08 de junho de 1978.	R\$ 415.000,00	Não		Alta	18/03/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	123	Serviço	CONTINUADO	5398	Prestação de Serviços de Informática	Prestação dos serviços especializados de tecnologia da informação para acesso e uso do Sistema Integrado de Administração de Serviços SIADS, abrangendo a hospedagem dos dados, a produção do sistema, a manutenção do aplicativo e os serviços de atendimento ao usuário.	R\$ 162.045,00	Não		Alta	12/01/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	414	Serviço	CONTINUADO	26972	Renovação das licenças do pacote de softwares Matlab para 50 usuários contendo : -MATLAB - Simulink	Renovação das licenças do pacote de softwares Matlab para 50 usuários contendo : -MATLAB - Simulink - Control System Toolbox -Fuzzy Logic Toolbox -Global Optimization Toolbox -Image Processing Toolbox -MATLAB Compiler -MATLAB Compiler SDK -Neural Network Toolbox -Optimization Toolbox -Parallel Computing Toolbox -Partial Differential Equation Toolbox -Robust Control Toolbox -Signal Processing Toolbox -SimMechanics -Simscape -Simulink 3D Animation -Simulink Control Design -Statistics and Machine Learning Toolbox -Symbolic Math Toolbox	R\$ 35.274,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	395	Serviço	CONTINUADO	25992	Manutenção de Software (Corretiva, Preventiva, Adaptativa)	Renovação/atualização do Software ANSYS Academic Research Mechanical and CFD (5 tasks), pelo período de 15 de Setembro de 2019 à 14 de Setembro de 2024, durante o qual o campus Itaguaí CEFET-RJ terá direito ao recebimento das novas versões do software, modificações da Rede Designada e ao serviço de suporte da empresa ESSS.	R\$ 73.494,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	IT	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	4326	Serviço	NÃO CONTINUADO	15792	MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTO	Reposicionamento via desinstalação e reinstalação no mesmo dia com Visita Técnica para avaliação & revisão geral com recalibração e conserto em Sistema de Segurança RFID da marca RFID Brasil composto por um par de antenas e central controladora.	R\$ 4.760,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	402	Serviço	CONTINUADO	26077	Software para gerência de containers (OpenShift)	SaaS - Software como serviço - para utilizar containers "virtualização" dos sistemas - Referência Openshift	R\$ 50.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	403	Serviço	CONTINUADO	26077	Software como Serviço - SaaS	SaaS - Software como serviço - possibilidade de o cliente utilizar aplicações do provedor de serviços na infraestrutura de nuvem, que são acessíveis de forma transparente. Essencialmente, trata-se de uma forma de trabalho cuja aplicação é oferecida como serviço, eliminando-se a necessidade de se adquirir licenças de uso e infraestrutura de TI	R\$ 25.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	160	Serviço	CONTINUADO	906	Seguro / Garantia	Seguro contra acidentes pessoais e coletivos para alunos do CEFET-RJ que realizam estágio curricular: - n.º de vidas seguradas: 500 - Valor Segurado por aluno (cobertura mínima) - morte acidental ? R\$ 10.000,00 (Dez mil Reais) - invalidez permanente total ou parcial R\$ 10.000,00 (Dez mil reais) - Vigência: 01 (um) ano	R\$ 1.571,00	Não		Alta	23/09/2020	SIM	MARACANÃ	

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3472	Serviço	CONTINUADO	22845	FORNECIMENTO DE AGUA E COLETA DE ESGOTO SANITARIO	Serviço de abastecimento de água e esgoto para os campi do CEFET/RJ, com exceção do campus Nova Friburgo.	R\$ 784.630,53	Não		Alta	31/01/2020	NÃO	MARACANÃ	Fornecimento de água e tratamento de esgoto para a manutenção das atividades essenciais do Campus.
153010	3469	Serviço	CONTINUADO	22845	FORNECIMENTO DE AGUA E COLETA DE ESGOTO SANITARIO	Serviço de água e esgoto - Nova Friburgo	R\$ 25.000,00	Não		Alta	27/03/2020	SIM	Nova Friburgo	Fornecimento de água e tratamento de esgoto para a manutenção das atividades essenciais do Campus.
153010	124	Serviço	NÃO CONTINUADO	14265	Coleta de Lixo - Residencial / Comercial / Industrial	Serviço de coleta, transporte, descontaminação e reciclagem de até 10.000 lâmpadas fluorescentes tubulares, localizadas no CEFET/RJ - Campus Maracanã, Campus Nova Iguaçu e Campus Angra dos Reis, seguindo os padrões das legislações em vigor, a ser feito por empresa licenciada pelo órgão ambiental competente e certificada pelo cadastro técnico federal. Tipo de acondicionamento das lâmpadas: caçamba de plástico com tampa / chão; Com expedição de certificado de tratamento dos resíduos e relatório técnico.	R\$ 15.000,00	Não		Alta	30/01/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	309	Serviço	NÃO CONTINUADO	13455	Obras Civas - Pequenas Obras / Pintura em Geral	Serviço de construção / reforma / reparo para obras de pequeno porte	R\$ 10.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	2518	Serviço	CONTINUADO	350949	Serviço de contratação de licença e software de segurança para computadores - tipo antivírus	Serviço de contratação de licença e software de segurança para computadores - tipo antivírus	R\$ 39.750,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	407	Serviço	CONTINUADO	26158	Serviço de telefonia de longa distância	Serviço de contratação de serviço de telefonia de longa distância	R\$ 16.754,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	410	Serviço	CONTINUADO	26387	Serviço de telefonia móvel	Serviço de contratação de serviço de telefonia móvel	R\$ 34.733,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	148	Serviço	CONTINUADO	3417	Desinsetização / Desratização / Dedetização	Serviço de dedetização e desratização no Campus Nova Friburgo, bloco principal bloco CIEP, quatro aplicações anuais.	R\$ 6.778,00	Não		Alta	23/11/2020	NÃO	Nova Friburgo	
153010	145	Serviço	CONTINUADO	3417	Desinsetização / Desratização / Dedetização	Serviço de descupinização e controle de pulgas do Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca CEFET/RJ Campus Maria da Graça dentro das seguintes especificações: Área aproximada do galpão 575 m². O serviço visará a eliminação gradativa da população infestadora com utilização de material inodoro e que dispense a evacuação de pessoas. Periodicidade dos serviços: Execução anual Prazo de garantia: 03 (três) meses para cada execução.	R\$ 1.286,00	Não		Alta	29/11/2020	SIM	Maria da Graça	
153010	146	Serviço	CONTINUADO	3417	Desinsetização / Desratização / Dedetização	Serviço de desinsetização, descupinização e desratização de todos os ambientes internos (exceto agências de banco, lanchonetes, lojas) e externos do CENTROFEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SÚCKOW DA FONSECA CEFET/RJ CAMPUS MARACANÃ e do CAMPUS CANABARRO CAMPUS III, com área aproximada do terreno de 34.352,00 m², sendo que a área construída é de 42.545,00 m². O serviço visará a eliminação gradativa da população infestadora com utilização de material inodoro e que dispense a evacuação de pessoas. Periodicidade dos serviços: Execução Trimestral Prazo de garantia: 03 meses para cada execução	R\$ 34.887,00	Não		Alta	05/12/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	144	Serviço	NÃO CONTINUADO	3417	Desinsetização / Desratização / Dedetização	Serviço de desinsetização, desratização, controle de pombos do Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca CEFET/RJ Campus Maria da Graça dentro das seguintes especificações: Área aproximada do terreno de 7.212 m², sendo que a área construída é de 7.256 m². O serviço visará a eliminação gradativa da população infestadora com utilização de material inodoro e que dispense a evacuação de pessoas. Periodicidade dos serviços: Execução semestral Prazo de garantia: 03 (três) meses para cada execução.	R\$ 5.427,00	Não		Alta	29/11/2020	NÃO	Maria da Graça	
153010	3497	Serviço	CONTINUADO	3417	Desinsetização / Desratização / Dedetização	Serviço de desratização e desinsetização contra baratas, formigas, mosquitos e moscas no ambiente do Campus Valença do CEFET/RJ, com área aproximada de 2.533m². O serviço visará a eliminação gradativa da população infestadora com utilização de material inodoro e que dispense a evacuação de pessoas. Durante o período de vigência do contrato, o serviço deverá ser executado mensalmente pela empresa contratada. A contratada deverá emitir nota fiscal correspondente a cada execução do serviço	R\$ 9.000,00	Não		Alta	19/11/2020	SIM	Valença	A solicitação justifica-se em função do combate a vários tipos de insetos e animais nocivos à saúde encontrados no interior do Cefet/RJ- Campus Valença e nas Unidades Locais, tais como escorpião, ratos, formigas, mosquitos, e outros que podem causar doenças graves às pessoas.
153010	129	Serviço	CONTINUADO	3417	Desinsetização / Desratização / Dedetização	Serviço de desratização e desinsetização contra baratas, formigas, mosquitos e moscas no ambiente do Campus Valença do CEFET/RJ, com área aproximada de 2.533m². O serviço visará a eliminação gradativa da população infestadora com utilização de material inodoro e que dispense a evacuação de pessoas. Durante o período de vigência do contrato, o serviço deverá ser executado duas vezes pela empresa contratada, respeitando o intervalo semestral entre as execuções. A contratada deverá emitir nota fiscal correspondente a cada execução do serviço, bem como certificado de garantia de no mínimo 03 (três) meses para cada execução, a contar da data de aceitação do serviço pela Administração do CEFET/RJ. Demais exigências no Termo de Referência, Anexo I do Edital.	R\$ 1.792,00	Não		Alta	17/05/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	254	Serviço	NÃO CONTINUADO	3417	DESINSETIZACAO / DESRATIZACAO / DEDETIZACAO	SERVIÇO DE DESRATIZAÇÃO, COM A UTILIZAÇÃO DE ISCAS E APLICAÇÃO DE PRODUTO NAS TOCAS E LOCAIS DE PASSAGEM DOS ROEDORES. SERVIÇO A SER EXECUTADO SEMESTRALMENTE, COM GARANTIA DE 03 MESES PARA CADA APLICAÇÃO.	R\$ 0,09	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3471	Serviço	CONTINUADO	4138	FORNECIMENTO DE GAS CANALIZADO	Serviço de gás	R\$ 25.000,00	Não		Alta	31/01/2020	NÃO	MARACANÃ	Fornecimento de gás para a manutenção das atividades essenciais do Campus.
153010	400	Serviço	NÃO CONTINUADO	26077	Serviço de licenças de suite de escritório - Referência Office365 - M365 EDU A3 - subscrição 12meses	Serviço de licenças de suite de escritório - Referência Office365 - M365 EDU A3 - subscrição 12 meses	R\$ 341.600,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	310	Serviço	NÃO CONTINUADO	13595	MANUTENCAO / HIGIENIZACAO DE RESERVATORIO DE AGUA POTAVEL	Serviço de limpeza de 02 caixas d'água de 500l e de 01 castelo d'água de 60.000l (dimensões 10 m x 3 m x 2 m); e a limpeza de 01 cisterna de 30.000l (dimensões 5 m x 3 m x 2 m). Quanto à limpeza dos reservatórios, deve ser observado o Decreto nº 20.356/1994: a empresa deve ser devidamente licenciada pelo INEA; A empresa também deverá efetuar análise bacteriológica com emissão de laudo. A coleta de amostras e a análise bacteriológica deverão ser realizadas junto ao INEA; a análise e a emissão do Laudo de Potabilidade devem ser realizadas de acordo com a Portaria MS/ANVISA nº 2.914/2011. Periodicidade dos Serviços: Execução Semestral durante o período de vigência da contratação. A contratada deverá emitir nota fiscal correspondente a cada execução do serviço, bem como certificado de garantia de no mínimo 06 (seis) meses para cada execução.	R\$ 2.500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	137	Serviço	CONTINUADO	13595	Manutenção / Higienização de Reservatório de Água Potável	Serviço de limpeza de reservatórios de água do Campus Maria da Graça do CEFET/RJ, sendo 04 caixas de 500 litros, 05 caixas de 1.000 litros, 2 caixas de 15.000 litros e 01 cisterna de 50.000 litros. O serviço de limpeza deverá compreender o esvaziamento pleno das caixas seguido de escovação das partes internas dos reservatórios. A empresa também deverá efetuar análise Bacteriológica com emissão de laudo. Periodicidade dos serviços: execução semestral. A contratada deverá emitir nota fiscal correspondente a cada execução do serviço, bem como certificado de garantia de no mínimo 06 (seis) meses para cada execução.	R\$ 1.685,00	Não		Alta	29/11/2020	SIM	Maria da Graça	
153010	3496	Serviço	CONTINUADO	13595	Manutenção , higienização de reservatório de água potável	Serviço de limpeza e desinfecção de reservatório de água de 30.000 litros localizado no Campus Valença do CEFET/RJ, mediante escovação das paredes, tetos e pisos do reservatório, retirada de todos os detritos provenientes da limpeza edesinfecção com solução de hipoclorito de sódio na dosagem de 10% do volume do reservatório. O serviço de limpeza deverá compreender o esvaziamento pleno da caixa, seguida de escovação das partes internas dos reservatórios. A empresa também deverá efetuar análise bacteriológica com emissão de laudo. Durante o período de vigência do contrato, o serviço deverá ser executado pela empresa contratada, respeitando o intervalo semestral entre as execuções. A contratada deverá emitir nota fiscal correspondente a cada execução do serviço, bem como certificado de garantia de no mínimo 06 (seis) meses para cada execução, a contar da data de aceitação do serviço pela Administração do CEFET/RJ.	R\$ 1.565,00	Não		Alta	14/11/2020	SIM	Valença	O CEFET/RJ, não dispõe em seu quadro de funcionários para a realização desse serviço a ser contratado. A limpeza do reservatório de água potável consiste na desinfecção do mesmo, e visa promover a destruição de organismos patogênicos que possam residir no reservatório. Dessa maneira, a contratação do objeto deste instrumento visa manter os padrões de potabilidade da água destinada ao consumo humano.
153010	128	Serviço	CONTINUADO	13595	Manutenção / Higienização de Reservatório de Água Potável	Serviço de limpeza e desinfecção de reservatório de água de 30.000 litros localizado no Campus Valença do CEFET/RJ, mediante escovação das paredes, tetos e pisos do reservatório, retirada de todos os detritos provenientes da limpeza edesinfecção com solução de hipoclorito de sódio na dosagem de 10% do volume do reservatório. O serviço de limpeza deverá compreender o esvaziamento pleno da caixa, seguida de escovação das partes internas dos reservatórios. A empresa também deverá efetuar análise bacteriológica com emissão de laudo. Durante o período de vigência do contrato, o serviço deverá ser executado duas vezes pela empresa contratada, respeitando o intervalo semestral entre as execuções. A contratada deverá emitir nota fiscal correspondente a cada execução do serviço, bem como certificado de garantia de no mínimo 06 (seis) meses para cada execução, a contar da data de aceitação do serviço pela Administração do CEFET/RJ.	R\$ 1.294,00	Não		Alta	06/04/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	138	Serviço	CONTINUADO	13595	Manutenção / Higienização de Reservatório de Água Potável	Serviço de limpeza e desinfecção de reservatórios de água (caixas d'água) em: 01 caixa de 5000l, 06 caixas de 2000l, 02 caixas de 1000l, e 04 caixas de 250l. Periodicidade dos Serviços: Execução Semestral A contratada deverá emitir nota fiscal correspondente a cada execução do serviço, bem como certificado de garantia de no mínimo 06 (seis) meses para cada execução.	R\$ 1.424,00	Não		Alta	26/10/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	127	Serviço	CONTINUADO	13595	Manutenção / Higienização de Reservatório de Água Potável	Serviço de limpeza e desinfecção dos reservatórios de água potável nos blocos A, E, L e Academia do Campus Maracanã do Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca CEFET/RJ e no Campus Canabarro (Campus III), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Termo de Referência. O serviço será prestado em duas etapas semestrais, sendo a primeira etapa prevista para janeiro de 2018 e a segunda etapa para julho de 2018. O pagamento será efetuado após cada etapa realizada. A empresa prestadora do serviço deverá fornecer laudo de potabilidade da água e emitir nota fiscal correspondente ao serviço executado em cada etapa da limpeza e desinfecção dos reservatórios. A Contratada também deverá emitir certificado de garantia de no mínimo 06(seis) meses para cada execução, a contar da data de aceitação do serviço pela Administração do CEFET/RJ.	R\$ 4.250,00	Não		Alta	12/04/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	135	Serviço	CONTINUADO	4286	Comunicação por Correio	Serviço de malote	R\$ 23.785,00	Não		Alta	13/09/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	3479	Serviço	NÃO CONTINUADO	3557	INSTALACAO MANUTENCAO - ELEVADORES, ESCADAS ROLANTES, MONTA - CARGAS PLATAFORMA ESCADAS	Serviço de manutenção corretiva e preventiva de elevadores.	R\$ 132.300,00	Não		Alta	22/07/2020	NÃO	MARACANÃ	Aquisição para manutenção das atividades da instituição.
153010	355	Serviço	CONTINUADO	19810	Serviço de manutenção de gerador	Serviço de manutenção de equipamento do tipo gerador de energia	R\$ 100.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	147	Serviço	CONTINUADO	2771	Ar Condicionado - Manutenção de Sistemas / Limpeza	Serviço de manutenção de seis aparelhos de ar condicionado e fornecimento e troca de uma turbina evaporadora. Serviços a serem executados: Inspeção e lubrificação das partes necessárias; Verificação e correção de ruídos e vibrações anormais; Limpeza dos filtros de ar, das caixas, painéis, serpentina e bandeja; Verificação e correção da inclinação e desobstrução dos drenos; Inspeção, controle e verificação da temperatura de atuação do termostato; Aferição das rotações do motor ventilador; Teste de isolamento do motor ventilador e motor compressor; Teste de compatibilidade dos capacitores do ventilador e motor compressor; Verificação de vazamentos, rendimento e capacidade de refrigeração; Teste de rendimento do motor compressor; Lubrificação das peças móveis e articuladas; Complemento de carga de gás; Aplicação de produto higienizador contra fungos, bactérias e ácaros; Limpeza e higienização em geral da unidade evaporadora e da unidade condensadora. Garantia mínima de 1 (um) ano. Aparelhos: 4 aparelhos de 22000 BTUs, split, marca Carrier, quente/frio; 2 aparelhos de 30000 BTUs, split, marca Carrier, quente/frio. A CONTINUAÇÃO DA DESCRIÇÃO CONSTA NO TERMO DE REFERÊNCIA.	R\$ 2.800,00	Não		Alta	23/11/2020	NÃO	Angra dos Reis	

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	396	Serviço	CONTINUADO	26050	Serviço de nuvem - Referência Amazon AWS / Microsoft Azure / Google Cloud	Serviço de nuvem / cloud - IaaS - infraestrutura como serviço - Referência Amazon AWS / Microsoft Azure / Google Cloud	R\$ 30.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	397	Serviço	CONTINUADO	26069	Serviço de nuvem / cloud - PaaS - Referência Amazon AWS / Microsoft Azure / Google Cloud	Serviço de nuvem / cloud - PaaS - plataforma como serviço - Referência Amazon AWS / Microsoft Azure / Google Cloud	R\$ 25.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3492	Serviço	CONTINUADO	15210	Cantina , bar , lanchonete , refeição rápida , restaurante	Serviço de preparo e fornecimento de almoço no Restaurante Estudantil do Campus Maracanã do CEFET/RJ	R\$ 2.094.612,00	Não		Alta	11/12/2020	SIM	Maracanã	A alimentação escolar é uma obrigação dos governos federal, estadual, distrital e municipal. Eles devem garantir a efetivação do direito à alimentação para os alunos matriculados nas escolas públicas.
153010	3498	Serviço	CONTINUADO	15210	Cantina , bar , lanchonete , refeição rápida , restaurante	Serviço de preparo e fornecimento de lanches no Restaurante Estudantil do Campus Maracanã do CEFET/RJ.	R\$ 2.121.600,00	Não		Alta	11/12/2020	SIM	Maracanã	A alimentação escolar é uma obrigação dos governos federal, estadual, distrital e municipal. Eles devem garantir a efetivação do direito à alimentação para os alunos matriculados nas escolas públicas
153010	156	Serviço	CONTINUADO	10049	Publicação, Impressão de Jornal / Revista / Livro	SERVIÇO DE PUBLICAÇÃO LEGAL DE INTERESSE DO CEFET/RJ	R\$ 30.250,00	Não		Alta	02/04/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	420	Serviço	CONTINUADO	27375	Serviços de projeto de circuitos integrados - tipo CFTV e controle de acesso	Serviço de sistema de acesso e monitoramento Datacenter (CFTV, biometria, sensor presença e alarme invasão)	R\$ 20.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Itens necessários para realização de atividades vigilância patrimonial no SISTEMA CEFET-RJ.
153010	153	Serviço	CONTINUADO	18139	Telefonia - Convencional / Celular	Serviço de Telefonia Móvel Pessoal - SMP	R\$ 52.694,00	Não		Alta	11/02/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	4258	Serviço	CONTINUADO	12807	Serviço de entrega de lanches.	Serviço especializado de empresa especializada para fornecimento de kit lanche - ANUAL	R\$ 335.865,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3457	Serviço	NÃO CONTINUADO	5576	Banco de Dados - Programa (Software) de Gerenciamento	Serviço especializado em Tecnologia da Informação para implantação da nova versão do Sistema de Informação para o Ensino (SIE).	R\$ 629.000,00	Não		Alta	11/11/2020	NÃO	MARACANÃ	PARA MANUTENÇÃO DE SERVIÇO TÉCNICO ESPECIALIZADO DE SUPORTE REMOTO, OPERACIONAL E GERENCIAL, MANUTENÇÃO E NOVAS VERSÕES DO SOFTWARE DENOMINADO SISTEMA DE INFORMAÇÕES PARA O ENSINO.
153010	159	Serviço	NÃO CONTINUADO	5576	Banco de Dados - Programa (Software) de Gerenciamento	Serviço especializado em Tecnologia da Informação para implantação da nova versão do Sistema de Informação para o Ensino (SIE).	R\$ 629.000,00	Não		Alta	11/11/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	3493	Serviço	CONTINUADO	25992	Manutenção de software (corretiva, preventiva, adaptativa)	Serviço mensal de suporte, manutenção e atualização do software SimuleRH-plus	R\$ 36.000,00	Não		Alta	20/12/2020	SIM	Maracanã	Necessário aos serviços do RH.
153010	120	Serviço	CONTINUADO	24333	Serviço de Licença pelo Uso de Software	Serviço plano de atualização de firmware AKer, AKer AV module firewall box; AKer subscription firewall box; remoto suporte VIP - Máximo 2 ativos; plano de atualização de licença aker report center	R\$ 53.731,00	Não		Alta	22/12/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	3456	Serviço	NÃO CONTINUADO	5673	Rede - Programa (Software) de Gerenciamento	Serviço Técnico especializado de suporte remoto, operacional e gerencial, manutenção e novas versões dos módulos atualmente utilizados do software denominado Sistema de Informações para o Ensino (SIE), utilizado no CEFET/RJ	R\$ 175.200,00	Não		Alta	11/09/2020	NÃO	MARACANÃ	PARA MANUTENÇÃO DE SERVIÇO TÉCNICO ESPECIALIZADO DE SUPORTE REMOTO, OPERACIONAL E GERENCIAL, MANUTENÇÃO E NOVAS VERSÕES DO SOFTWARE DENOMINADO SISTEMA DE INFORMAÇÕES PARA O ENSINO
153010	158	Serviço	CONTINUADO	5673	Rede - Programa (Software) de Gerenciamento	Serviço Técnico especializado de suporte remoto, operacional e gerencial, manutenção e novas versões dos módulos atualmente utilizados do software denominado Sistema de Informações para o Ensino (SIE), utilizado no CEFET/RJ	R\$ 175.200,00	Não		Alta	11/09/2020	SIM	MARACANÃ	

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	336	Serviço	CONTINUADO	15210	CANTINA / BAR / LANCHONETE / REFEICAO RAPIDA / RESTAURANTE	SERVIÇOS DE CANTINA, VOLTADA AO FORNECIMENTO DE LANCHES E REFEIÇÕES, VISANDO ATENDER AS DEMANDAS DO CORPO DOCENTE, DISCENTE E ADMINISTRATIVO DO CAMPUS.	R\$ 100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	3495	Serviço	CONTINUADO	22977	Inatalação,manutenção - circuito fechado tv	SERVIÇOS DE MODERNIZAÇÃO do Sistema de Captura e Armazenamento de Imagens porCircuito Fechado de Televisão CFTV do Cefet/RJ Campus Petrópolis, conforme condições estabelecidas no (Termo de Referência) do Edital.	R\$ 3.000,00	Não		Alta	21/10/2020	SIM	Petrópolis	A unidade técnica competente considerou adequada a divisão do objeto licitado em grupo, por entender haver compatibilidade entre os itens agrupados, bem como a possibilidade de sua divisão em itens resultar em prejuízo para o conjunto ou complexo a que se propõe, acarretando a perda da finalidade do objeto.
153010	330	Serviço	NÃO CONTINUADO	14044	ROCADA / LIMPEZA DE AREA - MECANIZADA / MANUAL	SERVIÇOS DE ROÇADA, INCLUINDO MÃO DE OBRA COM ROÇADEIRA PARA LIMPEZA DAS ÁREAS VERDES DE APROXIMADAMENTE 1.045,62 M , NAS DEPENDÊNCIAS DO CAMPUS VALENÇA DO CEFET/RJ.O SERVIÇO SERÁ EXECUTADO 06 (SEIS) VEZES, PREFERENCIALMENTE EM INTERVALOS BIMESTRAIS.	R\$ 2.526,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	149	Serviço	CONTINUADO	4286	Comunicação por Correio	Serviços postais	R\$ 30.000,00	Não		Alta	28/09/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	398	Serviço	CONTINUADO	26077	Software para manutenção de computadores - Referência Deep Freeze	Software para manutenção de computadores - Referência Deep Freeze	R\$ 24.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	118	Serviço	CONTINUADO	21873	Telefonia Fixa Comutada / Convencional	STFC LOCAL, Fixo Fixo	R\$ 37.968,00	Não		Alta	17/03/2020	SIM	MARACANÃ	
153010	119	Serviço	CONTINUADO	21873	Telefonia Fixa Comutada / Convencional	STFC LOCAL, Fixo Móvel	R\$ 117.546,00	Não		Alta	17/03/2020	NÃO	MARACANÃ	
153010	401	Serviço	CONTINUADO	26077	Software Microsoft System Center	Subscrição de software para controle remoto, gerenciamento de atualizações, distribuição de software, e inventário de hardware e software - Referencia System Center	R\$ 5.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	249	Serviço	NÃO CONTINUADO	1538	SERV. DE SUBSTITUIÇÃO DE FERRAGENS	Substituição com fornecimento de ferragens de sustentação de cabos	R\$ 29,67	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	353	Serviço	NÃO CONTINUADO	19321	Treinamento educação a distância - EAD	Treinamento educação a distância - EAD	R\$ 36.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	259	Serviço	NÃO CONTINUADO	3840	Treinamento informatica - sistema, software	Treinamento informatica - sistema, software	R\$ 10.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3454	Serviço	NÃO CONTINUADO	21172	TREINAMENTO QUALIFICACAO PROFISSIONAL	Treinamento, qualificação e inscrição em eventos de servidores do CEFET/RJ	R\$ 910.000,00	Não		Alta	30/01/2020	SIM	DIREG	Desenvolvimento da política de Capacitação de Docentes e Técnicos Administrativos do CEFET/RJ visando atingir os índices Qualis/CAPES para os cursos de Pós-Graduação, aumentar o conceito dos cursos de graduação dentro dos padrões avaliativos do INEP, ampliar a formação do corpo docente do ensino médio-técnico e ampliar a eficiência administrativa.

Não existem itens desse tipo no plano.

3.4 SERVIÇOS DE ENGENHARIA

Não existem itens desse tipo no plano.

3.5 SOLUÇÕES DE TIC

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4327	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	150191	SOFTWARE APLICATIVO´ , NOME SOFTWARE APLICATIVO	Aquisição do software para gerar documentos não editáveis (PDF-A) - Adobe (15 licenças) Obs.: cada licença custa em torno de R\$ 80,00/mês - Plano anual	R\$ 14.400,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3475	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	431939	´MOUSE´	´MOUSE´ , TIPO ÓTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONEXÃO USB COM SCROLL, QUANTIDADE BOTÕES CONTROLE MÍNIMO 03, RESOLUÇÃO 1.000, COMPRIMENTO CABO 1,80	R\$ 24.000,00	Não		Alta	31/07/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3453	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	317886	´MOUSE´	´MOUSE´ , TIPO USB, MODELO ÓPTICO, APLICAÇÃO MICROCOMPUTADOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPATÍVEL WINDOWS 95, 98, ME, NT 4.0, 2000 E XP ,, QUANTIDADE BOTÕES CONTROLE 3, RESOLUÇÃO 800	R\$ 538,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ, reposição de itens consumíveis.
153010	3329	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	440973	Abraçadeira de Nylon 4,8x300mm preta	Abraçadeira de Nylon 4,8x300mm preta, pacote com 100 peças	R\$ 40,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	2744	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	393276	Abraçadeira de velcro preto (rolo com 2 cm x 5 metros)	Abraçadeira de velcro preto (rolo com 2 cm x 5 metros) Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Rolo de velcro preto com 2 cm de largura e 5 metros de comprimento. Ideal para a amarração e organização de fios, cabos de computadores e chicotes elétricos.	R\$ 200,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	2832	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	404260	ACCESSPOINT	Access Point AC/B/G/N - Cisco WAP581 compatível com a controladora Wifi Cisco 5500 series	R\$ 10.833,28	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	2480	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	347847	Adaptador de baia HD 2.5" para HD 3.5"	Adaptador de baia HD 2.5" para HD 3.5" Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Compatível com HD 2.5 SSD/SATA Permite instalação de 2 x HD 9.5 mm ou 1 HD 9.5 e um HD 12.5 no topo. Material Aço Preto Garantia: 1 ano do fabricante."	R\$ 400,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	301	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	11304	ADAPTADOR DE SSD	ADAPTADOR DE SSD 2.5" PARA 3.5"	R\$ 800,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3283	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	435920	Adaptador HDMI para VGA	Adaptador HDMI para VGA Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Adaptador HDMI Macho para VGA Fêmea, permite a exibição do conteúdo de vídeo de um laptop em qualquer monitor, projetor ou HDTV com uma entrada VGA. Deve ser de fácil utilização suportar uma resolução máxima de vídeo de 1080p e garantir uma experiência de visualização de qualidade. "	R\$ 150,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3282	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	435920	Adaptador HDMI para VGA	Adaptador HDMI para VGA Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Adaptador HDMI Macho para VGA Fêmea, permite a exibição do conteúdo de vídeo de um laptop em qualquer monitor, projetor ou HDTV com uma entrada VGA. Deve ser de fácil utilização suportar uma resolução máxima de vídeo de 1080p e garantir uma experiência de visualização de qualidade. "	R\$ 120,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	707	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150027	Alicate de crimpagem Requisitos mínimos: - Corpo de aço com revestimento termoplástico; - Permite	Alicate de crimpagem Requisitos mínimos: - Corpo de aço com revestimento termoplástico; - Permite a conectividade de conectores RJ-45 macho CAT.5e e Cat.6; - Garantia: 12 meses; - Diretiva RoHs.	R\$ 1.462,26	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	1646	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	235900	Alicate Decapador Universal de Cabos de Rede com regulador manual de lâmina	Alicate Decapador Universal de Cabos de Rede com regulador manual de lâmina com regulador manual de lâmina Modelo ref: HT-S501B	R\$ 40,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	552	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	68926	Alicate Pushdown de Inserção (profissional)	Alicate empalmador de terminal, nome alicate empalmador de terminal - Com regulador de pressão / dispositivo de corte do fio automaticamente/ Mod. Referencia EHT-324B"	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2699	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	384105	Analizador de rede - Referência Fluke optview	Analizador cabeamento rede, protocolo: iee 10base-t,100base-tx,1000base-tx,1000base-fx, normas técnicas: ieee 802.3 ethernet, cabeamento: fibra ótica sm,mm, monitores segurança: next, elfext, psnext, wire-map, anext e afext, monitores operacionais: interf.ruído, impedância, resistência, capacitância, componentes adicionais: bateria de 8 horas, 110,220v, categoria cabeamento: 5, 5e, 6 e 6a, tipo: digital	R\$ 350.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2700	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	384105	Analizador portátil de rede - Referência Link Runner G2	Analizador portátil de rede - Referência Link Runner G2 Analizador cabeamento rede, protocolo: iee 10base-t,100base-tx,1000base-tx,1000base-fx, normas técnicas: ieee 802.3 ethernet, cabeamento: fibra ótica sm,mm, monitores segurança: next, elfext, psnext, wire-map, anext e afext, monitores operacionais: interf.ruído, impedância, resistência, capacitância, componentes adicionais: bateria de 8 horas, 110,220v, categoria cabeamento: 5, 5e, 6 e 6a, tipo: digital	R\$ 35.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	3442	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	453636	APARELHO SOM, TIPO:MINI SYSTEM, COMPATIBILIDADE:MP3, WAV, CD DA, CD-R, CD-RW, POTÊNCIA:500 W, VOLTAGEM:110/220 V, TIPO S589589INTONIZADOR:AM/FM, QUANTIDADE CAIXAS ACÚSTICAS:2, COMPONENTES CORPO:ENTRADA USB, ENTRADA AUXILIAR	APARELHO SOM, TIPO:MINI SYSTEM, COMPATIBILIDADE:MP3, WAV, CD DA, CD-R, CD-RW, POTÊNCIA:500 W, VOLTAGEM:110/220 V, TIPO S589589INTONIZADOR:AM/FM, QUANTIDADE CAIXAS ACÚSTICAS:2, COMPONENTES CORPO:ENTRADA USB, ENTRADA AUXILIAR	R\$ 589,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3680	Soluções de TIC	CONSUMO	296550	Apontador LASER Passador De Slides	Apontador LASER Passador De Slides	R\$ 360,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	4328	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	150191	SOFTWARE APLICATIVO ´, NOME SOFTWARE APLICATIVO	Aquisição de Software de apuração das regras de aposentadoria elaborado pela Inova10.com - SimuleRH - Valor anual R\$ 20.000,00 e R\$ 3.000,00 mensais	R\$ 56.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3450	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	448177	BALUM	Balum para PVT	R\$ 1.330,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	4330	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	238772	Bateria modelo cr-2032	Bateria - computador, tipo: lithium, tensão alimentação: 3v, aplicação: para setup (bios), modelo: cr-2032	R\$ 994,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	376	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	21881	N/A	Bateria 9 Volts Recarregavel Característica/Configurações/Requisitos mínimos: quadrada, alta capacidade 250 mAh Ni-MH; Voltagem 9v. Devem ser fornecidas em embalagem individual e lacrada pelo fabricante.	R\$ 107,60	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3159	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	415844	Bateria 9 Volts recarregavel Ni-MH	Bateria 9 Volts recarregavel Ni-MH Quadrada, alta capacidade e 1000mAh; possibilidade de até 1000 recargas. Devem ser fornecidas em embalagem individual e lacrada pelo fabricante. Voltagem 9v	R\$ 80,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	2730	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	391520	Bateria de 6 células para notebook	Bateria de 6 células para notebook, deverá possuir as mesmas especificações técnicas da bateria original, garantia: 1 ano	R\$ 760,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3718	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	435132	Bateria Alcalina 9 v	Bateria não recarregável, características adicionais: não contém mercúrio e cádmio, sistema eletroquímico: alcalina, tensão nominal: 9 v	R\$ 189,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3719	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	459353	Bateria recarregável tipo estacionária e selada, uso em nobreak, capacidade nominal 60 ah.	Bateria recarregável, tipo: estacionária e selada, uso: nobreak, capacidade nominal: 60 ah, dimensões: (cxlxa) 22 x 15,2 x 16,5 cm, corrente máxima: 60 a, tensão nominal: 12 v	R\$ 1.249,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3721	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	322318	BATERIAS	BATERIAS SELADAS PARA NOBREAK 12V 12AH	R\$ 715,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	3722	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	371090	BATERIAS	BATERIAS SELADAS PARA NOBREAK 6V 1,3AH	R\$ 315,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	3725	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	443686	Bomba centrífuga para elevação de água da cisterna para o reservatório superior	Bomba centrífuga para recalque de água, capacidade de 10CV, trifásica 220/380V., linha de sucção e elevação de 3", elevação até 60mca, vedação do eixo por selo mecânico, rotação 3.500rpm - 60 Hz., grau de proteção IP55-TFVE, classe de isolamento F, Rotor tipo fechado construído em liga especial de alumínio - silício e fixado por meio de chaveta, arveuela e parafuso de fixação.	R\$ 4.800,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	3726	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	364212	Bomba centrífuga para elevação de água da cisterna para o reservatório superior	Bomba centrífuga para recalque de água, capacidade de 4CV, trifásica 220/380V., linha de sucção e elevação de 1.1/2", elevação até 24mca, vedação do eixo por selo mecânico, rotação 3.500rpm - 60 Hz., grau de proteção IP55-TFVE, classe de isolamento F, Rotor tipo fechado construído em liga especial de alumínio - silício e fixado por meio de chaveta, arveuela e parafuso de fixação ou construído em ferro fundido.	R\$ 2.700,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	2405	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	340247	CABO	Cabo Anti Furto Computadores Laboratórios	R\$ 3.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3772	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	382957	Cabo HDMI	Cabo áudio e vídeo, aplicação: sistema de áudio e vídeo, tipo cabo: hdmi padrão	R\$ 199,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3304	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	438621	Cabo displayport para VGA	CABO ÁUDIO E VÍDEO, MATERIAL CONDUTOR COBRE, APLICAÇÃO ÁUDIO E VÍDEO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESOLUÇÃO ATÉ 2560, COMPRIMENTO 1,8, CONECTORES VGA MACHO - DISPLAYPORT, QUANTIDADE PINOS 20	R\$ 1.500,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3266	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	433632	Cabo displayport 1.2 de 1 metro ou maior	CABO ÁUDIO E VÍDEO, MATERIAL CONDUTOR COBRE, APLICAÇÃO TRANSMISSÃO DADOS ATÉ 10,8GB/S, TIPO CABO DISPLAYPORT, COMPRIMENTO 1,8, CONECTORES RBR, HBR, HBR2, DISPLAYPORT 1.1, QUANTIDADE PINOS 20	R\$ 40,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	668	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	129763	Cabo de Rede Ethernet	Cabo de Rede Ethernet 1000Mbps - CAT 7 - 20 metros - blindado	R\$ 398,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	667	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	129763	Cabo de Rede Ethernet	Cabo De Rede Ethernet 1000Mbps - CAT 7 - 2 metros - blindado	R\$ 639,90	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4331	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	434750	Cabo VGA 10 metros	Cabo extensor, tipo: blindado, tipo saída: conector db15 macho e db15 fêmea, comprimento: 10 m, padrão: vga,rgb	R\$ 970,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	470	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	41521	CABO	Cabo Fibra Óptica Multi-modo Lc-lc 50/125 15 Metros	R\$ 749,95	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	471	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	41521	CABO	Cabo Fibra Óptica Multi-modo Lc-lc 50/125 3 Metros	R\$ 1.425,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3774	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	396854	Cabo UTP Cat 6	Cabo lógico blindado, aplicação: para rede cat6, tipo: utp	R\$ 2.999,70	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	4332	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	455784	Patch Cord de 2,5 metros	Cabo rede computador, bitola condutor: 24 awg, tipo cabo: patch cord, cor: azul, categoria: 6, aplicação: rede de informática, comprimento: 2,5 m, normas técnicas: ansi,tia 568 c.2 - nbr 14565	R\$ 675,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	2136	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	288096	CABO REDE COMPUTADOR, MATERIAL REVESTIMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA ANTI-CHAMA, MATERIAL CONDUTO	CABO REDE COMPUTADOR, MATERIAL REVESTIMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA ANTI-CHAMA, MATERIAL CONDUTOR:COBRE, BITOLA CONDUTOR:24 AWG, TIPO CABO:PAR TRANÇADO, COR:AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM MARCAÇÃO SEQUÊNCIA MÉTRICA / DECRESCENTE(300 -, CATEGORIA:5E, APLICAÇÃO:REDE DE INFORMÁTICA	R\$ 2.700,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3777	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	456164	Cabo telefônico com 4 pares	Cabo telefônico, material condutor: cobre nu, material isolamento condutor: pvc - cloreto de polivinila, aplicação: telefonia, material capa externa: pvc - cloreto de polivinila, características adicionais: chato, 4 vias, tipo: cci(24 awg)	R\$ 199,96	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	685	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	139343	REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO	Cabo VGA x VGA DB15 10m Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Para conexão entre projetores e computadores em salas de aula e laboratórios. Alta durabilidade, conectores VGA macho de 15 pinos banhados a ouro em ambas as extremidades para eliminar problema de imagens fracas e difusas. Blindagem de alta densidade para proteção do cabo. Comprimento: 10 metros Garantia: mínimo de 6 meses	R\$ 742,40	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	3444	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	454454	Caixa Bluetooth, compatibilidade com Android e iOS, conexões Bluetooth 4.2, 1 porta de entrada MiniUSB somente para carregamento, integração com assistente de voz Siri/Google Now, radiadores passivos, à prova de água, cor preto, potência de áudio total de 16W RMS, potência de 16W RMS, garantia de 12 meses, dimensões do produto sem embalagem (AxLxP) de 175x66x66 mm, peso do produto sem embalagem de 0,52 Kg, com 1 cabo micro USB, 1 cartão de garantia, 1 manual técnico.	Caixa Bluetooth, compatibilidade com Android e iOS, conexões Bluetooth 4.2, 1 porta de entrada MiniU	R\$ 1.398,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEPES	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2387	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	337136	Caixa de Cabo CAT.6 - PVC CMR Requisitos mínimos: - Condutor de cobre nú, coberto por polietileno	Caixa de Cabo CAT.6 - PVC CMR Requisitos mínimos: - Condutor de cobre nú, coberto por polietileno termoplástico adequado. Oscondutores são trançados em pares. Capa externa em material não-propagante a chama em cumprimento com as diretivas	R\$ 3.057,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	3786	Soluções de TIC	CONSUMO	150225	Caixa de som para notebook	Caixa de som para notebook USB	R\$ 150,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	686	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	139343	REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO	Caixa de superfície vazia com 1(uma) saída branca Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Tamanho compacto; Cor: branca; 01 saída para keystone Jack RJ11 ou RJ-45; Janela com fechamento automático quando o keystone Jack não está em uso; Compatível com os keystone jacks que seguem o padrão da indústria.	R\$ 390,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	3309	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	439385	CAIXA SOM POTÊNCIA: 300W, VOLTAGEM:110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AUTO-FALANTE 10",	CAIXA SOM POTÊNCIA: 300W, VOLTAGEM:110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AUTO-FALANTE MÍNIMO 10", ENTRADA USB COM VISOR, EQ	R\$ 4.500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1947	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	262826	CAIXA SOM, POTÊNCIA:280 W, COR:PRETA, VOLTAGEM:110/220 V, TIPO FONTE:INTERNA, APLICAÇÃO:MICROFONE, C	CAIXA SOM, POTÊNCIA:280 W, COR:PRETA, VOLTAGEM:110/220 V, TIPO FONTE:INTERNA, APLICAÇÃO:MICROFONE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AC AUXILIAR/TOMADA DE REDE AUXILIAR/ENTRADA RCA	R\$ 1.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1725	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	240226	CAIXA SOM, POTÊNCIA:300 W, VOLTAGEM:110/220 V, APLICAÇÃO:COMPUTADOR	CAIXA SOM, POTÊNCIA:300 W, VOLTAGEM:110/220 V, APLICAÇÃO:COMPUTADOR	R\$ 300,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2402	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	339862	CAIXA TOMADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:JANELA AUTO-RETRÁTIL; ESPAÇO IDENTIFICAÇÃO; PARAFU, APLICAÇ	CAIXA TOMADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:JANELA AUTO-RETRÁTIL; ESPAÇO IDENTIFICAÇÃO; PARAFU, APLICAÇÃO:PARA CABO UTP, MATERIAL:TERMOPLÁSTICO ANTI-CHAMA, QUANTIDADE TOMADAS SAIDA:2 UN, TIPO SAIDA:2 TOMADAS RJ45 CATEGORIA 5E, POSIÇÃO RELATIVA:SOBREPOR	R\$ 3.630,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	2363	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	331888	CÂMERA	Câmera Analógica	R\$ 570,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	701	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150012	CÂMERA DIGITAL FOTOGRAFICA	CÂMERA DIGITAL FOTOGRAFICA; RESOLUÇÃO 20.3 MEGAPIXELS; ZOOM ÓTICO DE 60X E ZOOM PLUS DE 120X ; ESTABILIZADOR ÓTICO DE IMAGEM INTELIGENTE; AUTO FOCO DE ALTA VELOCIDADE TELA LCD DE 3.0", VÍDEO HD 720P ; DISTÂNCIA FOCAL DE 4,3 A 258 MM (ÂNGULO DE VISÃO EQUIVALENTE AO DE UMA OBJETIVA DE 24 A 1440 MM NO FORMATO DE 35 MM [135]); ARMAZENAMENTO - FORMATO DE FICHEIROS - IMAGENS FIXAS: JPEG, RAW (NRW), FILMAGENS: MP4 (VÍDEO: H.264/MPEG-4 AVC, ÁUDIO: AAC ESTÉREO); FLASH INCORPORADO; Microconetor USB (não utilizar um cabo USB diferente do cabo USB UC-E21 fornecido), USB Hi-Speed, Suporta Impressão direta (PictBridge); Saída HDMI com Microconetor HDMI (Tipo D); Padrões Wi-Fi (LAN sem fios) com IEEE 802.11b/g (protocolo de LAN sem fios padrão), Frequência de operação Wi-Fi (LAN sem fios) 2412 a 2462 MHz (canais 1 a 11), segurança Wi-Fi (LAN sem fios) com Autenticação: Sistema aberto, WPA2-PSK; Padrões Bluetooth, com Bluetooth Specification Version 4.1; ACOMPANHA CARTÃO DE MEMÓRIA SD DE 16GB ; ALIMENTAÇÃO: BATERIA DE LÍCIO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: CÂMERA, Correia da câmara, Tampa da objetiva LC-CP29 (com cabo), Bateria de íões de lítio recarregável EN-EL23, Adaptador CA de carregamento EH-73P (inclui um adaptador de ficha se a câmara for adquirida num país ou região que exija um adaptador de ficha. O formato do adaptador de ficha varia segundo o país ou região de aquisição), Cabo USB UC-E21; Case para transporte da câmara. MARCA(S)/MODELO(S) DE REFERÊNCIA:Nikon Coolpix B700	R\$ 2.700,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2838	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	404601	CÂMERA FOTOGRAFICA DIGITAL	CÂMERA FOTOGRAFICA DIGITAL, TIPO ZOOM:ÓPTICO 24X, TIPO MODO GRAVAÇÃO:VÍDEO 720P, INTERFACE:USB 2.0, TIPO MEMÓRIA:CARTÃO SD, CAPACIDADE MEMÓRIA:4GB, RESOLUÇÃO MÍNIMA:10 MEGAPIXELS MPX, FLASH:EMBTUDO, ACESSÓRIOS:2 BATERIAS/CARREGADOR BIVOLT/CABOS/MANUAL/E	R\$ 2.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	772	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150325	Camera	Câmera IP HD 720P	R\$ 949,50	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3806	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	335976	Capa conector rj-45	Capa conector, tipo conector: rj-45, cor: azul	R\$ 126,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	440	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	36619	CARTÃO DE MEMÓRIA	Cartao de Memória 16GB 2400MHZ DDR4	R\$ 3.250,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	1062	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Cartão De Memória 16Gb Classe 10 C/ Adaptador Para Pen Drive e SD	R\$ 294,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3437	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	453304	CARTÃO DE MEMÓRIA	Cartao de Memoria SDXC - 64Gb - tamanho padrao compativel com camera fotografica DSLR	R\$ 400,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3308	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	439348	CARTÃO DE MEMÓRIA	Cartao de Memoria SSD de 240 GB	R\$ 1.040,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	4324	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	463115	TONER	Cartucho de Toner Lexmark B-224H00 de alto rendimento, na cor preto, utilizado nos seguintes equipamentos Lexmark: B2236DW B2236 MB2236ADW MB2236, possui rendimento de 3.000 páginas, considerando 5% de cobertura no papel A4	R\$ 13.745,70	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	684	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	139343	REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO	Cartucho original, carga completa, para impressora HP LASERJET P2055DN. REF. CE505A. Cor preta. Com capacidade média de 2.300 páginas.	R\$ 140,94	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREN	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	2626	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	367278	CARTUCHO TINTA IMPRESSORA HP, TIPO CARTUCHO:ORIGINAL, COR TINTA:COLORIDA, REFERÊNCIA IMPRESSORA 2:F4280, REFERÊNCIA CARTUCHO 3:CC643W	CARTUCHO TINTA IMPRESSORA HP, TIPO CARTUCHO:ORIGINAL, COR TINTA:COLORIDA, REFERÊNCIA IMPRESSORA 2:F4280, REFERÊNCIA CARTUCHO 3:CC643W	R\$ 1.200,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	3815	Soluções de TIC	CONSUMO	392704	Tonner	Cartucho toner impressora hp, tipo cartucho: compatível, referência cartucho 1: cb435a, cor: preta, referência impressora 1: multifuncional laser 1522n	R\$ 4.090,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	2734	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	392016	CARTUCHO TONER IMPRESSORA HP, TIPO CARTUCHO:ORIGINAL, COR:PRETA, REFERÊNCIA IMPRESSORA 1:LASERJET P1	CARTUCHO TONER IMPRESSORA HP, TIPO CARTUCHO:ORIGINAL, COR:PRETA, REFERÊNCIA IMPRESSORA 1:LASERJET P1102/M1210/M1212/M1130, REFERÊNCIA CARTUCHO 2:CE285A	R\$ 1.500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	3446	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	454943	CARTUCHO TONER IMPRESSORA LEXMARK, TIPO CARTUCHO:ORIGINAL, COR TINTA:PRETA, REFERÊNCIA CARTUCHO 3:84	CARTUCHO TONER IMPRESSORA LEXMARK, TIPO CARTUCHO:ORIGINAL, COR TINTA:PRETA, REFERÊNCIA CARTUCHO 3:84C2HK0	R\$ 1.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	2823	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	401616	CARTUCHO TONER IMPRESSORA SAMSUNG	CARTUCHO TONER IMPRESSORA SAMSUNG, REFERÊNCIA CARTUCHO MLT-D205L, TIPO CARTUCHO ORIGINAL, COR TINTA PRETA	R\$ 399,92	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREN	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2822	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	401616	CARTUCHO TONER IMPRESSORA SAMSUNG	CARTUCHO TONER IMPRESSORA SAMSUNG, REFERÊNCIA CARTUCHO MLT-D205L, TIPO CARTUCHO ORIGINAL, COR TINTA PRETA	R\$ 149,97	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	4325	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	439096	TONER	Cartucho toner impressora samsung, referência cartucho: mlt-d203u, tipo cartucho: compatível, cor tinta: preta	R\$ 3.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	1787	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	246266	Conector GigaLan RJ45 CAT6 Macho (Pct. C/ 50 unids)	Conector GigaLan RJ45 CAT6 Macho (Pct. C/ 50 unids)	R\$ 434,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	687	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	139343	REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO	Conector Plug RJ-45 (Macho) CAT5.E Com a seguinte especificação: compatível com o padrão industrial universal de keystone jacks, patch panels e outros dispositivos de redes (switchs, routers, lan cards, etc), e que possa ser aplicado com os padrões TIA 568A ou TIA 568B em cabeamentos de até 100m e com Telecom/Modular: premissa de fiação e infraestrutura de Telecom e Redes Etherne. (Pacote contendo 100 unidades)	R\$ 197,67	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	688	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	139343	REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO	Conector RJ-45 (Fêmea) GIGALAN CAT.6 Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Excede os limites estabelecidos nas normas para CAT.6 / Classe E; Performance garantida para até 6 conexões em canais de 100 metros; Corpo em termoplástico de alto impacto não propagante à chama.	R\$ 1.374,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2289	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	318595	Conector RJ45 CAT.6 (Fêmea) - padrão T568A/B - Referencia 35030602 Furukawa	Conector RJ45 CAT.6 (Fêmea) - padrão T568A/B - Referencia 35030602 Furukawa "Atende aos limites estabelecidos nas normas para CAT.6; -Performance garantida para até 4 conexões em canais de 100 metros; -Corpo em termoplástico de alto impacto não propagante à chama (UL 94 V-0); -Vias de contato produzidas em bronze fosforoso com camadas de 2,54 m de níquel e 1,27 m de ouro; - Montado em placa de circuito impresso dupla face; -Possibilidade de fixação de ícones de identificação; -Terminais de conexão em bronze fosforoso estanhado, padrão 110 IDC, para condutores de 22 a 26 AWG; -Capa traseira já fornecidas com o conector; -Disponível em pinagem T568A/B; - Fornecido na cor Bege ou branca; -Compatível com todos os patch panels descarregados, espelhos e tomadas. - compatível com todos alicates de crimpagem push-down padrão - Mod. referencia : 35030602 Furukawa"	R\$ 600,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	4335	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	333463	Conector RJ-45	Conector, material: plástico rígido, tipo: rj 45 macho, aplicação: cabeamento estruturado de rede de informática	R\$ 74,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	421	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	27502	CESSAO TEMPORARIA DE DIREITOS SOBRE PROGRAMAS DE COMPUTADOR LOCAAO DE SOFTWARE	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA CONCESSÃO DE LICENÇA ANUAL DE SOFTWARE DE SIMULAÇÃO ENTRE EMPRESAS EM AMBIENTE COMPETITIVO PARA USO ACADÊMICO DO CURSO DE ADMINISTRAÇÃO DO CAMPUS VALENÇA DO CEFET/RJ. ESTA LICENÇA DE SOFTWARE DEVERÁ POSSIBILITAR A CRIAÇÃO DE, NO MÍNIMO, 10 (DEZ) EMPRESAS VIRTUAIS POR JOGO EM CADA SEMESTRE LETIVO (COMPETINDO ENTRE SI), PERMITINDO UM CADASTRO DE, NO MÍNIMO, CINCO ALUNOS POR EMPRESA, PERMITINDO QUE A SIMULAÇÃO DA COMPETIÇÃO ACONTEÇA SIMULTANEAMENTE. A LICENÇA POSSIBIL	R\$ 2,96	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	713	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	150100	SERVICOS DE INSTALACAO, TRANSICAO E CONFIGURACAO / PARAMETRIZACAO DE SOFTWARE	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO DE SOLUÇÃO DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO INTEGRADA - FIREWALL NEXT GENERATION - COMPOSTA DE HARDWARE E SOFTWARE DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO DO TIPO UTM (UNIFIED THREAT MANAGEMENT), INCLUINDO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO VISANDO ATENDER ÀS NECESSIDADES DOS CAMPI ITAGUAÍ, ANGRA DOS REIS, VALENÇA, NOVA FRIBURGO E MARIA DA GRAÇA DO CEFET/RJ DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DO ANEXO II, ITEM 1 DO TERMO DE REFERÊNCIA	R\$ 82.250,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3483	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	26883	OUTSOURCING DE IMPRESSAO - LOCAAO PAGINAS IMPRESSAS A3 POLICROMATICA COM PAPEL	Contratação de serviço de impressão (Outsourcing), visando atender às necessidades do(a) DIRAP, DEMET, DEPES, DIPPG, DERAC e SEGRAF do Campus Maracanã do CEFET/RJ	R\$ 446.500,00	Não		Alta	01/01/2020	SIM	DIRAP	Os serviços a serem contratados enquadram-se nos pressupostos do Decreto nº 2.271, de 1997, constituindo-se em atividades materiais acessórias, instrumentais ou complementares à área de competência legal do órgão licitante, não inerentes às categorias funcionais abrangidas por seu respectivo plano de cargos. A escolha pelo serviço de Outsourcing de impressão para o DIRAP, DIPPG, DERAC, SEGRAF, DEMET e DEPES do Campus Maracanã, se dá pelo alto volume de impressões/cópias desses departamentos, tornando o tempo de vida útil dos equipamentos de impressão menor. Necessidade da contratação dos serviços foi levantada diretamente com os setores e foi baseada em seu histórico de impressões, visando gerar economias de escala e eficiência do gasto.
153010	2816	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	400183	Conversor USB VGA	Conversor USB VGA	R\$ 800,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3298	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	437666	Cordão de conexão - patch cord - categoria 6 tam: 1,5 m	Cordão de conexão - patch cord - categoria 6 tam: 1,5 m - "deve ser confeccionado em cabo par trançado, U/UTP Categoria 6 (Unshielded Twisted Pair), 24 AWG x 4 pares, composto por condutores de cobre flexível, multifilar, isolamento em poliolefina e capa externa em material não propagante a chama tipo LSZH, conectorizados à RJ-45 macho Categoria 6 nas duas extremidades, estes conectores (RJ-45 macho), devem atender às especificações contidas na norma ANSI/TIA/EIA-568-C.2 Categoria 6, ter corpo em material termoplástico de alto impacto não propagante a chama que atenda a norma UL 94 V-0 (flamabilidade), possuir vias de contato produzidas em bronze fosforoso com camadas de 2,54 µm de níquel e 1,27 µm de ouro, para a proteção contra oxidação, garras duplas para garantia de vinculação elétrica com as veias do cabo; Possui Certificação UL ou ETL LISTED Possui Certificação ETL VERIFIED O Cabo utilizado deve apresentar Certificação ETL em conformidade com a norma ANSI/TIA/EIA-568-C.2 CATEGORIA 6 (stranded cable); Mod referencia: Furukawa n. 35124902 "	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3447	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	456493	Cordão de conexão - patch cord - categoria 6 tam: 2,5m - Referência Furukawa n. 35124904	Cordão de conexão - patch cord - categoria 6 tam: 2,5m - Referência Furukawa n. 35124904 Deve ser confeccionado em cabo par trançado, U/UTP Categoria 6 (Unshielded Twisted Pair), 24 AWG x 4 pares, composto por condutores de cobre flexível, multifilar, isolamento em poliolefina e capa externa em material não propagante a chama tipo LSZH, conectorizados à RJ-45 macho Categoria 6 nas duas extremidades, estes conectores (RJ-45 macho), devem atender às especificações contidas na norma ANSI/TIA/EIA-568-C.2 Categoria 6, ter corpo em material termoplástico de alto impacto não propagante a chama que atenda a norma UL 94 V-0 (flamabilidade), possuir vias de contato produzidas em bronze fosforoso com camadas de 2,54 µm de níquel e 1,27 µm de ouro, para a proteção contra oxidação, garras duplas para garantia de vinculação elétrica com as veias do cabo; Possui Certificação UL ou ETL LISTED Possuir Certificação ETL VERIFIED O Cabo utilizado deve apresentar Certificação ETL em conformidade com a norma ANSI/TIA/EIA-568-C.2 CATEGORIA 6 (stranded cable); Mod referencia: Furukawa n. 35124904	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2756	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	393611	Cordão de conexão - patch cord - categoria 6 tam: 5 m	Cordão de conexão - patch cord - categoria 6 tam: 5 m - "deve ser confeccionado em cabo par trançado, U/UTP Categoria 6 (Unshielded Twisted Pair), 24 AWG x 4 pares, composto por condutores de cobre flexível, multifilar, isolamento em poliolefina e capa externa em material não propagante a chama tipo LSZH, conectorizados à RJ-45 macho Categoria 6 nas duas extremidades, estes conectores (RJ-45 macho), devem atender às especificações contidas na norma ANSI/TIA/EIA-568-C.2 Categoria 6, ter corpo em material termoplástico de alto impacto não propagante a chama que atenda a norma UL 94 V-0 (flamabilidade), possuir vias de contato produzidas em bronze fosforoso com camadas de 2,54 µm de níquel e 1,27 µm de ouro, para a proteção contra oxidação, garras duplas para garantia de vinculação elétrica com as veias do cabo; Possui Certificação UL ou ETL LISTED Possuir Certificação ETL VERIFIED O Cabo utilizado deve apresentar Certificação ETL em conformidade com a norma ANSI/TIA/EIA-568-C.2 CATEGORIA 6 (stranded cable); Mod referencia: Furukawa n. 35124907 "	R\$ 1.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2667	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	377139	Cordão Óptico Multimodo 50.0µm OM3 10 Gigabits	Cordao optico fibra multimodo OM3 10GB DUPLEX LC-UCP/LC-UCP 2,5mts	R\$ 8.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	962	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150566	DESKTOP (Computador Padrão)	DESKTOP (Computador Padrão), acompanha MONITOR: GABINETE: compatível com padrão ATX ou BTX, com furo padrão "Kensington". FONTE ALIMENTAÇÃO: da mesma marca do fabricante do equipamento, com consumo e potência de no máximo 280 Watts. PROCESSADOR: Opção A equipamento dotado de 1 (um) processador Intel I5 série 7000 ou superior ou Opção B equipamento dotado de 1 (um) processador AMD Raizen 5 série 1000 ou superior. MEMÓRIA RAM: tipo DDR3, 8 Gb. 08(oito) portas USB 2.0/3.0. DISCO RÍGIDO padrão SATA-III, com capacidade mínima de armazenamento de 1 TB. ACOMPANHA: MONITOR: 21.5", Widescreen 16:9; Teclado padrão ABNT-2 de 107 teclas; Mouse USB com 3 botões; licença Microsoft Windows 10 Professional 64 bits ou superior, versão em português do Brasil. VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 7.497,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIGES	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	2837	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	404518	Disco Magnético (SSD 240GB)	Disco Magnético (SSD 240GB) Característica/Configurações/Requisitos mínimos: HD de estado sólido com tecnologia exclusiva SSD (não serve híbrido), capacidade mínima de 240 GB, taxa de leitura de 560 MB/s e escrita típica de 530 MB/s, interface SATA 3, compatível com SATA 2, formato 2,5" (para notebook). Disco magnético, memória: 240 gb, velocidade transferência: 6.0 gb,s, aplicação: informática, tamanho: 2.5 pol, modelo: ssd, características adicionais: memória nand flash, trim,smart, windows xp,vista,7, interface: sata iii Garantia: 1 ano do fabricante.	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	661	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	125563	Distribuidor interno optico - DIO para até 48 posições padrão	Distribuidor interno optico - DIO - Referência: 24F Furukawa	R\$ 10.600,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2446	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	345356	DVR	DVR Stand Alone - 16 canais	R\$ 2.502,40	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2720	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	388033	Chave de fenda 1/4 6"	Em aço cromo-vanádio, haste temperada em toda sua extensão, acabamento niquelado e cromado e cabo ergonômico e ponta imantada.	R\$ 48,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3331	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	441014	Emenda Fio telefônico RJ11 Linear 101e com Gel	Emenda Fio telefônico RJ11 Linear 101e com Gel - "Pct com 50 un Modelo de referencia : Bargoa"	R\$ 40,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	3229	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	426731	Injetores PoE para APs / Camaras	Equipamento wireless, padrão: 802.3af (wi-fi) - fornece energia via rede, frequência: 60 hz, tensão alimentação: 110,220 v, aplicação: alimentação de pontos de acesso / cameras, conexão: 2 x rj-45 fêmeas operando em gigabit, características adicionais: até 15.4w, tipo: injetor poe	R\$ 8.750,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2661	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	376013	EQUIPAMENTO WIRELESS, PADRÃO:IEEE 802.11N; IEEE802.11G; IEEE802.3AF, TAXA TRANSMISSÃO:300 MBPS, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, APLICAÇÃO:CONEXÃO SEM FIO DE EQUIPAMENTOS EM REDE, CONEXÃO:RJ-45, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SMP V1;SNMP V2C;QOS;DHCP CLIENTE;TCP/IP;3 ANTENAS	EQUIPAMENTO WIRELESS, PADRÃO:IEEE 802.11N; IEEE802.11G; IEEE802.3AF, TAXA TRANSMISSÃO:300 MBPS, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, APLICAÇÃO:CONEXÃO SEM FIO DE EQUIPAMENTOS EM REDE, CONEXÃO:RJ-45, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SMP V1;SNMP V2C;QOS;DHCP CLIENTE;TCP/IP;3 ANTENAS	R\$ 3.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2290	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	318896	ESTABILIZADOR TENSÃO	ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE: 1400 VA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA: 110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NOBREAK, AUTONOMIA 40 MIN, TENSÃO SAÍDA: 110 V	R\$ 2.850,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade e integridade do funcionamento dos equipamentos, em especial, do datacenter que garantem a segurança dos dados e disponibilidade dos serviços vitais para a instituição.
153010	2185	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	295927	Estabilizador de tensão	ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE:1000 VA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA:BIVOLT V, TENSÃO ALIMENTAÇÃO SAÍDA:110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:INDICAÇÃO P/REDES SOBRECARGADAS, LED INDICATIVO, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA:5	R\$ 8.100,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Manutenibilidade e integridade do funcionamento dos equipamentos, em especial, do datacenter que garantem a segurança dos dados e disponibilidade dos serviços vitais para a instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3906	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	458571	ESTABILIZADOR	Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 127 v, frequência: 60 hz, tipo: microcontrolado, tensão saída: 127 v, variação entrada: +, - 15%, fator potência: 0,8, capacidade nominal: 2 kva, quantidade fases: monofásico (f+n+t), tipo onda: senoidal	R\$ 570,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	1985	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	266636	ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA:110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTABILIZADOR INTERNO COM 4 ESTÁGIOS, RECARGA AUTO, TIPO:NO BREAK,PROCESSADOR RISC, 25 MIN. AUTONOMIA MINIM, POTÊNCIA NOMINAL:1.300 VA	ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA:110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTABILIZADOR INTERNO COM 4 ESTÁGIOS, RECARGA AUTO, TIPO:NO BREAK,PROCESSADOR RISC, 25 MIN. AUTONOMIA MINIM, POTÊNCIA NOMINAL:1.300 VA	R\$ 36.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Manutenibilidade e integridade do funcionamento dos equipamentos, em especial, do datacenter que garantem a segurança dos dados e disponibilidade dos serviços vitais para a instituição.
153010	3366	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	445824	NO-break	ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA:110/220 V, FREQUÊNCIA:50/60 HZ, TIPO:NOBREAK, TENSÃO SAÍDA:110 V, CAPACIDADE NOMINAL:3.200 KVA, AUTONOMIA BATERIA:20 MIN	R\$ 11.500,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Manutenibilidade e integridade do funcionamento dos equipamentos, em especial, do datacenter que garantem a segurança dos dados e disponibilidade dos serviços vitais para a instituição.
153010	3389	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	448001	Extensão óptica conectorizada O2F OM3 LC-UPC Multimodo Comprimento 1,5m	Extensão óptica conectorizada O2F OM3 LC-UPC Multimodo Comprimento 1,5m	R\$ 1.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	3190	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	420396	Fibra / cordão óptico - Lc Lc multimodo duplex 50/125 Om3 - 10GBps mínimo 2,5 metros	Fibra / cordão óptico - Lc Lc multimodo duplex 50/125 Om3 - 10GBps mínimo 2,5 metros	R\$ 7.500,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2437	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	344293	Fibra / cordão óptico - patch cord - Lc Lc multimodo duplex 50/125 Om3 - 1GBps mínimo 2,5 metros	Fibra / cordão óptico - Lc Lc multimodo duplex 50/125 Om3 - 1GBps mínimo 2,5 metros	R\$ 2.400,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	427	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	31313	Fibra / cordão óptico - patch cord - Lc Lc multimodo duplex 50/125 Om3 - 1GBps mínimo rolo 1000m	Fibra / cordão óptico - Lc Lc multimodo duplex 50/125 Om3 - 1GBps mínimo rolo 1000 metros	R\$ 800,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	3445	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	454627	FILMADORA PORTÁTIL	FILMADORA PORTÁTIL, TIPO ZOOM:DIGITAL, AMPLITUDE ZOOM ÓTICO:25 X, TAMANHO MONITOR:3,2 POL, SISTEMA GRAVAÇÃO:CARTÃO MEMÓRIA SD/SDHC/SDXC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ENTRADA DE ÁUDIO, SAÍDAS SDI/HDMI/USD, CARTÃO DE	R\$ 2.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2500	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	349549	fita isolante elétrica, características adicionais auto fusão, largura nominal 19, comprimento nomin	fita isolante elétrica, características adicionais auto fusão, largura nominal 19, comprimento nominal 10	R\$ 39,78	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3931	Soluções de TIC	CONSUMO	457789	Fonte de Alimentação , Tipo No-Break	Fonte alimentação ininterrupta, tipo: no-break, tensão entrada: bivolt automático v, tensão saída: 115 v, bateria: selada e com recarga automática, componentes: 4 tomadas, características adicionais 1: proteção contra variação frequência, curto e para	R\$ 4.635,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4336	Soluções de TIC	CONSUMO	449275	Fonte de Alimentação padrão ATX com potência nominal superior a 180 w	Fonte alimentação, compatibilidade: padrão atx, características adicionais: conectores: 1 x atx motherboard, 1 x 4-pin, tensão alimentação: bivolt v, aplicação: desktop dell optilex 7010, potência nominal: 275 w	R\$ 4.350,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	473	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	41580	Fonte de alimentação	Fonte de alimentação com 100 W de potência máxima de saída, em versões com saída única, dupla ou tripla. Apresenta tensão variável de 0 a 32 V e corrente até 10 A no modelo de 1 canal, alta eficiência de energia, baixo índice de ripple residual, controle de operação série ou paralelo via função V/I Tracking, proteção contra sobre tensão em todas as entradas (OVP), fusível eletrônico (FuseLink), função EasyArb para uso de curvas V/I pré-definidas e função Data Logging através de entrada USB Flash Drive.	R\$ 14.051,52	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2675	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	378372	Fonte de alimentação Universal para o notebook	Fonte de alimentação Universal para o notebook, garantia: 1 ano	R\$ 300,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	472	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	41580	Fonte externa para computador DELL 7050 Micro Requisitos: - 19.5V; - 3.34A; - 65W; - Plug:	Fonte externa para computador DELL 7050 Micro Requisitos: - 19.5V; - 3.34A; - 65W; - Plug: 4.5X2.7mm.	R\$ 424,65	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	784	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150398	FONTE	Fonte para o DVR	R\$ 300,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	496	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	46914	Fragmentadora	Fragmentadora de papel Capacidade de fragmentação: mínimo de 10 folhas A4 simultâneas(75g/m²), cartões de crédito, cds e grampos; Corte em partículas/tiras conforme nível de segurança 3(norma DIN 32757-1); Abertura da fenda: aproximadamente 220mm; Velocidade mínima da fragmentação: 3,0m por minuto; Chave seletora com pelo menos 03 posições(funções: auto/off/reverso); Capacidade mínima do cesto: 12 litros; nível de ruído(<73db); Proteção contra superaquecimento; voltagem: 110V ou bivolt automático. Garantia mínima de 6(seis) meses, com assistência técnica.	R\$ 250,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	2204	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	300535	FRAGMENTADORA PAPEL	FRAGMENTADORA PAPEL, MATERIAL:METAL, TENSÃO MOTOR:110/220 V, POTÊNCIA MOTOR:2.000 W, LIMITE OPERACIONAL:MÍNIMO DE 50 FL, DIMENSÕES PICOTE:MÁXIMO DE 6 MM, CAPACIDADE LIXEIRA:MÍNIMO DE 140 L, TIPO:ELÉTRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DESTROI CLIPS, GRAMPO,	R\$ 7.950,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREN	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	360	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	20583	HADSET	Hadset acolchoado 7,1 preto, USB, 105dB	R\$ 750,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3338	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	442122	HD (disco rígido) 1TB SATA	HD (disco rígido) 1TB SATA Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Interface SATA3 6.0Gb/s; Cachê 64 Mb; Capacidade de armazenamento 1TB; Velocidade 7200 RPM; Formato 3.5" Garantia: 1 ano."	R\$ 500,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	3208	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	424058	HD (disco rígido) 2TB SATA	HD (disco rígido) 2TB SATA Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Interface SATA3 6.0Gb/s; Cachê 64 Mb; Capacidade de armazenamento 2TB; Velocidade 7200 RPM; Formato 3.5" Garantia: 1 ano."	R\$ 4.500,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	2725	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	390434	HD (disco rígido) 500 GB (Para NOTEBOOK)	HD (disco rígido) 500 GB (Para NOTEBOOK) Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Interface SATA 3.0Gb/s; Cachê 8 Mb; Capacidade de armazenamento: 500 GB; 5400 RPM; Formato 2.5". Garantia: 1 ano."	R\$ 1.700,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	689	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	139343	REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO	HD (disco rígido) 600G SAS 2,5 Enterprise Velocidade 10K RPM; Formato 2.5" Compartível Servidores Dell R720 e Raid Garantia: 1 ano.	R\$ 2.800,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	682	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	139343	REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO	HD (disco rígido) 600G SAS 2,5 Enterprise Velocidade 10K RPM; Formato 2.5" Compartível Servidores Dell R720 e Raid Garantia: 1 ano.	R\$ 350,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3958	Soluções de TIC	CONSUMO	139343	HD	HD DE SERVIDOR 3,5" SAS ENTERPRISE 10TB	R\$ 99.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	2621	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	366711	T.I	HD externo de 1Tb com interface USB 3.0. Característica/Configurações/Requisitos mínimos: 2.5 polegadas; Alimentação pelo cabo USB, Compatível com Windows 7, 8.1, 10 e Mac, OS 10.5 ou superior. Garantia: 1 ano	R\$ 758,70	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2620	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	366711	HD externo de 1Tb com interface USB 3.0. Característica/Configurações/Requisitos mínimos: 2.5 polegadas; Alimentação pelo cabo USB, Compatível com Windows 7, 8.1, 10 e Mac, OS 10.5 ou superior. Garantia: 1 ano	HD externo de 1Tb com interface USB 3.0. Característica/Configurações/Requisitos mínimos: 2.5 polegadas; Alimentação pelo cabo USB, Compatível com Windows 7, 8.1, 10 e Mac, OS 10.5 ou superior. Garantia: 1 ano	R\$ 252,90	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	2684	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	379402	HD externo de 2Tb com interface USB 3.0. Característica/Configurações/Requisitos mínimos: 2.5 polegadas; Alimentação pelo cabo USB, Compatível com Windows 7, 8.1, 10 e Mac, OS 10.5 ou superior. Garantia: 1 ano	HD externo de 2Tb com interface USB 3.0. Característica/Configurações/Requisitos mínimos: 2.5 polegadas; Alimentação pelo cabo USB, Compatível com Windows 7, 8.1, 10 e Mac, OS 10.5 ou superior. Garantia: 1 ano	R\$ 390,51	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	2683	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	379402	HD externo de 2Tb	HD externo de 2Tb com interface USB 3.0. Característica/Configurações/Requisitos mínimos: 2.5 polegadas; Alimentação pelo cabo USB, Compatível com Windows 7, 8.1, 10 e Mac, OS 10.5 ou superior. Garantia: 1 ano	R\$ 3.905,10	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	740	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150179	HD	HD externo de 2Tb com interface USB 3.0. Característica/Configurações/Requisitos mínimos: 2.5 polegadas; Alimentação pelo cabo USB, Compatível com Windows 7, 8.1, 10 e Mac, OS 10.5 ou superior. Garantia: 1 ano	R\$ 689,90	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	739	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150179	HD EXTERNO	HD externo de 2Tb com interface USB 3.0. Característica/Configurações/Requisitos mínimos: 2.5 polegadas; Alimentação pelo cabo USB, Compatível com Windows 7, 8.1, 10 e Mac, OS 10.5 ou superior. Garantia: 1 ano	R\$ 2.759,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREN	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	774	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150347	HD	HD SSD INTERNO 2.5" 240GB	R\$ 5.880,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	369	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	21334	SERVIÇO DE IDENT. DE CABO ÓTICO	Identificação de cabo óptico ou telefônico em Plaquetas	R\$ 293,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	1051	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	151080	IMPRESSORA 3D	IMPRESSORA 3D - TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO: MODELAGEM POR DEPOSIÇÃO DE MATERIAL FUNDIDO (FDM).	R\$ 44,97	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	3961	Soluções de TIC	CONSUMO	447936	Impressora jato de tinta	IMPRESSORA JATO TINTA, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO:5670 X 1440 DPI, VELOCIDADE IMPRESSÃO PRETO E BRANCO:37 PPM, VELOCIDADE IMPRESSÃO COLORIDA:38 PPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, TIPO PAPEL: CARTA/OFÍCIO/A4/A5/A6/B5/FOTOGRAFICO, COMPATIBILIDADE:WINDOWS/MACINTOSH, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DIGITAL, USB, SISTEMA ECO TANK, TIPO:MESA	R\$ 4.678,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	3388	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	447936	IMPRESSORA JATO TINTA, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO:5670 X 1440 DPI, VELOCIDADE IMPRESSÃO PRETO E BRANCO:37 PPM, VELOCIDADE IMPRESSÃO COLORIDA:38 PPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, TIPO PAPEL: CARTA/OFÍCIO/A4/A5/A6/B5/FOTOGRAFICO, COMPATIBILIDADE:WINDOWS/MACINTOSH, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DIGITAL, USB, SISTEMA ECO TANK, TIPO:MESA	IMPRESSORA JATO TINTA, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO:5670 X 1440 DPI, VELOCIDADE IMPRESSÃO PRETO E BRANCO:37 PPM, VELOCIDADE IMPRESSÃO COLORIDA:38 PPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, TIPO PAPEL: CARTA/OFÍCIO/A4/A5/A6/B5/FOTOGRAFICO, COMPATIBILIDADE:WINDOWS/MACINTOSH, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DIGITAL, USB, SISTEMA ECO TANK, TIPO:MESA	R\$ 9.356,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NF	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	3962	Soluções de TIC	CONSUMO	13218	Impressora laser colorida	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER COLOR: permite impressão, digitalização, cópia, e-mail e fax, em cores, deve oferece proteção contra ameaças. Velocidade de impressão: Até 28 ppm Preto / Color. Acompanha os cartuchos de impressão: 4 (1 de cada, preto, ciano, magenta, amarelo). Voltagem: 110 v. Garantia: 12 meses	R\$ 16.396,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	3963	Soluções de TIC	CONSUMO	13218	IMPRESSORA LASER	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER COLOR: permite impressão, digitalização, cópia, e-mail e fax, em cores, deve oferece proteção contra ameaças. Velocidade de impressão: Até 28 ppm Preto / Color. Acompanha os cartuchos de impressão: 4 (1 de cada, preto, ciano, magenta, amarelo). Voltagem: 110 v Garantia: 12 meses VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 20.495,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3964	Soluções de TIC	CONSUMO	13218	IMPRESSORA LASER	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMÁTICA: função de Impressão monocromática, sendo impressora, copiadora, scanner e fax - velocidade de impressão e cópia de 40 ppm em papel A4 Duplex Automático na impressão e cópia. Toner incluso para 3.000 páginas e possuir opção para compra futura de toner para no mínimo 14.000 páginas; Garantia: 12 meses do fabricante do equipamento. VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 7.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	308	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	13218	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER COLOR: permite impressão, digitalização, cópia, e-mail e fax, em cores, deve oferecer proteção contra ameaças. Velocidade de impressão: Até 28 ppm Preto / Color. Acompanha os cartuchos de impressão: 4 (1 de cada, preto, ciano, magenta, amarelo). Voltagem: 110 v Garantia: 12 meses VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER COLOR: permite impressão, digitalização, cópia, e-mail e fax, em cores, deve oferecer proteção contra ameaças. Velocidade de impressão: Até 28 ppm Preto / Color. Acompanha os cartuchos de impressão: 4 (1 de cada, preto, ciano, magenta, amarelo). Voltagem: 110 v Garantia: 12 meses VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 4.099,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	307	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	13218	T.I	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER COLOR: permite impressão, digitalização, cópia, e-mail e fax, em cores, deve oferecer proteção contra ameaças. Velocidade de impressão: Até 28 ppm Preto / Color. Acompanha os cartuchos de impressão: 4 (1 de cada, preto, ciano, magenta, amarelo). Voltagem: 110 v Garantia: 12 meses VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 4.099,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DEPES	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	305	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	13218	IMPRESSORA LASER	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER COLOR: permite impressão, digitalização, cópia, e-mail e fax, em cores, deve oferecer proteção contra ameaças. Velocidade de impressão: Até 28 ppm Preto / Color. Acompanha os cartuchos de impressão: 4 (1 de cada, preto, ciano, magenta, amarelo). Voltagem: 110 v Garantia: 12 meses VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 3.285,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREX	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	3451	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	450025	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER COLOR	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER COLOR: permite impressão, digitalização, cópia, e-mail e fax, em cores, deve oferecer proteção contra ameaças. Velocidade de impressão: Até 28 ppm Preto / Color. Acompanha os cartuchos de impressão: 4 (1 de cada, preto, ciano, magenta, amarelo). Voltagem: 110 v Garantia: 12 meses	R\$ 2.548,99	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIGES	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	306	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	13218	IMPRESSORA LASER	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMÁTICA: função de Impressão monocromática, sendo impressora, copiadora, scanner e fax - velocidade de impressão e cópia de 40 ppm em papel A4 Duplex Automático na impressão e cópia. Toner incluso para 3.000 páginas e possuir opção para compra futura de toner para no mínimo 14.000 páginas; Garantia: 12 meses do fabricante do equipamento. VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 1.750,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	3404	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	449877	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMÁTICA: função de Impressão monocromática, sendo impresso	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMÁTICA: função de Impressão monocromática, sendo impressora, copiadora, scanner e fax - velocidade de impressão e cópia de 40 ppm em papel A4 Duplex Automático na impressão e cópia. Toner incluso para 3.000 páginas e possuir opção para compra futura de toner para no mínimo 14.000 páginas; Garantia: 12 meses do fabricante do equipamento.	R\$ 459,99	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIGES	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	3965	Soluções de TIC	CONSUMO	127906	Impressora laser monocromática	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMÁTICA: função de Impressão monocromática, sendo impressora, copiadora, scanner e fax - velocidade de impressão e cópia de 40 ppm em papel A4 Duplex Automático na impressão e cópia. Toner incluso para 3.000 páginas e possuir opção para compra futura de toner para no mínimo 14.000 páginas; Garantia: 12 meses do fabricante do equipamento. VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 23.678,70	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	666	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	127906	IMPRESSORA	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMÁTICA: função de Impressão monocromática, sendo impressora, copiadora, scanner e fax - velocidade de impressão e cópia de 40 ppm em papel A4 Duplex Automático na impressão e cópia. Toner incluso para 3.000 páginas e possuir opção para compra futura de toner para no mínimo 14.000 páginas; Garantia: 12 meses do fabricante do equipamento. VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 3.946,45	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEMET	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	665	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	127906	IMPRESSORA	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMÁTICA: função de Impressão monocromática, sendo impressora, copiadora, scanner e fax - velocidade de impressão e cópia de 40 ppm em papel A4 Duplex Automático na impressão e cópia. Toner incluso para 3.000 páginas e possuir opção para compra futura de toner para no mínimo 14.000 páginas; Garantia: 12 meses do fabricante do equipamento. VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 3.946,45	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	664	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	127906	Impressora Multifuncional Laser	Impressora Multifuncional Laser, Monocromática, Conectividade: USB 2.0, Wi-Fi. Funções: Imprimir, Digitalizar e Copiar. Capacidade aproximada: 100 páginas.	R\$ 4.117,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3966	Soluções de TIC	CONSUMO	450025	Impressora multifuncional, tipo impressão: laser,	Impressora multifuncional, tipo impressão: laser, resolução impressão: 600 x 600 dpi, tensão alimentação: bivolt v, velocidade impressão preto e branco: 28 ppm, velocidade impressão colorida: 28 ppm, resolução scanner: 600 x 600 dpi, características adicionais: duplex automatico, digitalização para e-mail, conectividade: usb 2.0 rede gigabit ethernet 10,100,1000, wifi, capacidade mínima bandeja: 250 fl, capacidade memória: 256 mb	R\$ 1.997,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	1815	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	248443	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, TIPO IMPRESSÃO:JATO TINTA, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO:2400 X 1200 DPI, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, RESOLUÇÃO COPIADORA:600 X 600 DPI, VELOCIDADE IMPRESSÃO PRETO E BRANCO:11 PPM, VELOCIDADE IMPRESSÃO COLORIDA:6 PPM, VELOCIDADE COPIADORA PRETO E BRANCO:9 CPM, VELOCIDADE COPIADORA COLORIDA:4 CPM, RESOLUÇÃO SCANNER:600 DPI	R\$ 3.400,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREN	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	1814	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	248443	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, TIPO IMPRESSÃO:JATO TINTA, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO:2400 X 1200 DPI, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, RESOLUÇÃO COPIADORA:600 X 600 DPI, VELOCIDADE IMPRESSÃO PRETO E BRANCO:11 PPM, VELOCIDADE IMPRESSÃO COLORIDA:6 PPM, VELOCIDADE COPIADORA PRETO E BRANCO:9 CPM, VELOCIDADE COPIADORA COLORIDA:4 CPM, RESOLUÇÃO SCANNER:600 DPI	R\$ 1.700,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3967	Soluções de TIC	CONSUMO	445004	Impressora Multifuncional	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, TIPO IMPRESSÃO:LASER, PAINEL DE OPERAÇÃO: LCD DE 4 LINHAS, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO: 1200 X 1200 DPI, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:220V ou Bivolt, RESOLUÇÃO COPIADORA:600X600 DPI, CAPACIDADE REDUÇÃO/AMPLIAÇÃO:400%/25%, VELOCIDADE IMPRESSÃO PRETO E BRANCO:40 PPM, VELOCIDADE CÓPIA:38 CPM, RESOLUÇÃO SCANNER:1200X1200 DPI, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MONOCROMÁTICA FRENTE/VERSO, CONECTIVIDADE:REDE, ETHERNET 10/100/1000 BASE TX,USB 2.0, COMPATIBILIDADE:MAC OSX,WINDOWS 7/8/10,VISTA,XP,LINUX, TIPO PAPEL: CARTA, OFÍCIO, A4, CAPACIDADE MÍNIMA BANDEJA:250 FL, PROCESSADOR: 600 mHZ, CAPACIDADE MEMÓRIA: MÍNIMO DE 256 MB.	R\$ 3.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	3968	Soluções de TIC	CONSUMO	274366	Impressora laser monocromática	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, TIPO IMPRESSÃO:LASER, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO:1200 X 1200 DPI, VELOCIDADE IMPRESSÃO PRETO E BRANCO:15 PPM, RESOLUÇÃO SCANNER:600 DPI, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:USB, MEMÓRIA PADRÃO 32 MB, ESCALÁVEL 96 MB, CONECTIVIDADE:PORTA PARALELA IEEE1284, CAPACIDADE BANDEJA:250 FL, COMPATIBILIDADE:SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL MICROSOFT OS,	R\$ 1.997,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	3969	Soluções de TIC	CONSUMO	109100	IMPRESSORA TÉRMICA	IMPRESSORA TÉRMICA Método de impressão: Térmica Velocidade de impressão: 250 mm/seg para texto e para gráfico. Velocidade de avanço de papel: 59 IPS Interface de comunicação: USB (Padrão); Ethernet (modular e opcional); Wi-Fi (modular e opcional) Dimensões aproximadas (A x L x P): 146 x 150 x 218 mm Peso: 1,2 kg Garantia: 12 meses VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 657,35	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	1009	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150923	Ki de bandeja de emenda óptica / kit de bandeja para ancoragem de fibra óptica - Stack 24F	Ki de bandeja de emenda óptica/kit de bandeja para ancoragem de fibra óptica - Stack 24F	R\$ 2.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	690	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	139343	REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO	Kit Porca Gaiola M5 com Parafusos Para Rack Telecom	R\$ 126,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	680	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	139343	REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO	Kit Porca Gaiola M5 com Parafusos Para Rack Telecom	R\$ 126,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	2624	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	367204	LIMPADOR CONTATO ELÉTRICO/ELETRÔNICO	Limpa contato elétrico e eletrônico Característica/Configurações/Requisitos mínimos: aplica-se à todos os mecanismos e contatos elétricos e eletrônicos, dispensa a desmontagem dos componentes. Recipiente em aerossol (Spray) com no mínimo 300 ml. Validade mínima: 1 ano.	R\$ 13,38	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	IT	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	593	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	97764	LOCALIZADOR	Localizador de Cabos Netscout Intellitone Pro 200 Controle Interruptor do tipo botão giratório Interface do gerador de tom Porta principal Mod8 para a geração do tom em todos os 4 pares de cabos de UTP/STP. Conector F para plugues do tipo banana para cabeamento coaxial (2) - fiação de dois condutores Frequência do gerador de tom Sinal do IntelliTone™: Sinal digital codificado Sinal analógico do SmartTone: 500 a 1200 Hz, 4 sons Potência de saída 5 V p-p - O equipamento deve ter Voltage de entrada de 100-127/200-240 VAC ; - Deve ser fornecido com todas as licenças de software necessárias para o funcionamento integral de todas as funcionalidades disponíveis para o equipamento - Deve ser fornecido com a fonte de alimentação. - Garantia mínima de 3 anos com o fornecedor - Deve ser fornecidos com todos os cabos e manuais necessários para o pleno funcionamento.	R\$ 2.002,47	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	299	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	11274	Memória DDR2 para Notebook	Memória DD2 para notebook	R\$ 2.800,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	300	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	11274	Memória DDR2 para desktop	Memória DDR2 para desktop compatível com Dell 780	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3395	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	449234	Memória DDR3 4GB 1333MHz (PC3-10600)	Memória DDR3 4GB 1333MHz (PC3-10600) Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Non-ECC CL9 DIMM, Standard 256M X 64 Non - ECC 1333MHz 240-pin Unbuffered DIMM (SDRAM-DDR3, 1.5V, CL9, FBGA, Gold) Obs.: O produto deverá ser fornecido em embalagem apropriada. Garantia: 1 ano."	R\$ 24.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	780	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150378	Memória DDR3 para desktop	Memória DDR3 para desktop compatível com Dell 7010	R\$ 2.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	781	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150378	Memória DDR3 para Notebook	Memória DDR3L para notebook compatível com HP 645 G1	R\$ 2.800,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	4337	Soluções de TIC	CONSUMO	454460	Pen Drive de 32 Giga USB	Memória portátil microcomputador, capacidade memória: 32 gb, aplicação: armazenamento de dados, tipo: pen drive	R\$ 106,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3396	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	449234	Memória Ram DDR3	Memória Ram DDR3, com as seguintes especificações: capacidade de no mínimo 4GB, frequência de 1600MHz, latência de CAS: DDR3 CL - 2, tensão de 1.5V (1.425V ~1.575V), temperatura de operação de 0° C ~ 85° C, temperatura de armazenagem de -55° C ~ +100° C, dimensões de 133.35 x 30.00mm, peso de 20 gramas (bruto com embalagem). Deve possuir os seguintes benefícios: perfeita para multitarefas e um sistema mais rápido de modo geral, confiabilidade aprimorada, garantia de 12 meses.	R\$ 7.500,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	4069	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	448629	Memória Ram DDR3 GB	Memória ram, aplicação: microcomputadores, capacidade memória: 4 gb, padrão: ddr3, frequência 1333 mhz 240-pin	R\$ 2.098,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	4070	Soluções de TIC	CONSUMO	150378	Memória DDR4 Notebook	Memória SoDIMM 8 GB DDR4 2400 MHz da Lenovo E470 (4X70M60574)	R\$ 2.500,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	4074	Soluções de TIC	CONSUMO	461392	Microcomputador com monitor e periféricos	Microcomputador, memória ram: 5 a 8 gb, núcleos por processador: até 4, armazenamento hdd: até 500 gb, armazenamento ssd: sem disco ssd, monitor: 21 a 29 pol, componentes adicionais: com teclado e mouse, sistema operacional: proprietário, garantia on site: superior a 36 meses	R\$ 159.250,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3416	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	451717	MICROCOMPUTADOR	MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM: SUPERIOR A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR: ATÉ 4, ARMAZENAMENTO HDD: 1 TB., ARMAZENAMENTO SSD: SEM DISCO SSD, MONITOR: 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS: COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL: OPEN SOURCE, GARANTIA ON SITE: 36 MESES	R\$ 3.500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	AR	Visando atender necessidades como ressurgimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	3415	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	451717	MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM: SUPERIOR A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR: ATÉ 4, ARMAZENAMENTO HDD: 1 TB., ARMAZENAMENTO SSD: SEM DISCO SSD, MONITOR: 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS: COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL: OPEN SOURCE, GARANTIA ON SITE: 36 MESES	MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM: SUPERIOR A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR: ATÉ 4, ARMAZENAMENTO HDD: 1 TB., ARMAZENAMENTO SSD: SEM DISCO SSD, MONITOR: 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS: COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL: OPEN SOURCE, GARANTIA ON SITE: 36 MESES	R\$ 40.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEPES	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	3257	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	432762	Microfone S/ Fio Profissional Duplo C/ Maleta	Microfone S/ Fio Profissional Duplo C/ Maleta	R\$ 579,99	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2008	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	269270	MICROFONE, TIPO: DE MÃO SEM FIO, ALIMENTAÇÃO: BATERIA 9 V, RESPOSTA FREQUÊNCIA:20 HZA 20 KHZ, TIPO RECEPTOR: 2 ANTENAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FREQUÊNCIA VHF-220 A 270 MHZ / MODULAÇÃO DBX, ALCANCE:ATÉ 50 METROS, ALIMENTAÇÃO EXTERNA RECEPTOR: 110/220 VCA, ALIMENTAÇÃO RECEPTOR:12 VDC, FREQUÊNCIA: 230 A 260 MHZ, APLICAÇÃO: SISTEMA DE SOM - KIT 2 UNIDADES	MICROFONE, TIPO: DE MÃO SEM FIO, ALIMENTAÇÃO: BATERIA 9 V, RESPOSTA FREQUÊNCIA:20 HZA 20 KHZ, TIPO RECEPTOR: 2 ANTENAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FREQUÊNCIA VHF-220 A 270 MHZ / MODULAÇÃO DBX, ALCANCE:ATÉ 50 METROS, ALIMENTAÇÃO EXTERNA RECEPTOR: 110/220 VCA, ALIMENTAÇÃO RECEPTOR:12 VDC, FREQUÊNCIA: 230 A 260 MHZ, APLICAÇÃO: SISTEMA DE SOM - KIT 2 UNIDADES	R\$ 2.320,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1565	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	229586	MICROFONE, TIPO:DE MÃO, ALIMENTAÇÃO:110/220 V, RESPOSTA FREQUÊNCIA:50 HZ A 15 KHZ, TIPO RECEPTOR:2 A	MICROFONE, TIPO:DE MÃO, ALIMENTAÇÃO:110/220 V, RESPOSTA FREQUÊNCIA:50 HZ A 15 KHZ, TIPO RECEPTOR:2 ANTENAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FREQUÊNCIA FIXADA E CONTROLADA POR QUARTZO	R\$ 40,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3134	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	414000	MINI ADAPTADOR TP LINK	Mini Adaptador TP-Link Nano Wireless N USB 150 Mbps - TL-WN725N	R\$ 500,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	2507	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	350031	MINI ADAPTADOR	Mini Adaptador Usb Bluetooth	R\$ 100,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3343	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	442548	Modulo eletrônico - IoT - Referência esp8266 NodeMCU	Módulo eletrônico, modelo: wifi esp8266 nodemcu esp-12, uso: arduino e robotica, características adicionais: conector micro-usb, 11 portas gpio, tensão de oper, componentes: conversor analógico digital, wireless padrão 802.11	R\$ 400,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3345	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	442554	MÓDULO WIFI	Módulo WiFi para Arduino ESP8266	R\$ 210,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	Visando atender necessidades como ressuprimento, melhoria nas condições, modernização e constante desenvolvimento das atividades de pesquisa e de aulas laboratoriais práticas; é necessária a aquisição de materiais específicos e equipamentos de última geração capazes de atender as diferentes demandas dos diversos Laboratórios que compõem o Sistema CEFET-RJ, proporcionando condições mais apropriadas para que pesquisadores possam avançar em seus campos de estudo. O atendimento a tais demandas implicará também em uma melhor e mais consistente formação do corpo discente desta Instituição.
153010	2172	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	292692	impressora multifuncional monocromática	monocromática,manuais e driver de instalação e ope, conectividade interface usb 1.1, iee 1284, compatibilidade softwares windows 95, 98, 2000, me e xp, tipo papel a4, a5, a6, carta, ofício, executivo, etiquetas, t, capacidade mínima bandeja (saída) 150 fl, (alimentação manual) 250 fl, frequência 60	R\$ 1.802,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREX	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	4098	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	462261	Mouse	Mouse computador, tamanho: padrão, sensor: com esfera, tipo conector: usb, conectividade: com fio	R\$ 1.046,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2283	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	317886	Mouse óptico USB com fio	Mouse óptico USB com fio Requisitos mínimos: - Deve ter resolução de 800dpi; - Deve possuir 3 botões; - Deve possuir scroll; - Deve ter no mínimo 12 meses de garantia.	R\$ 171,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIGES	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	2282	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	317886	Mouse óptico USB com fio	Mouse óptico USB com fio Requisitos mínimos: - Deve ter resolução de 800dpi; - Deve possuir 3 botões; - Deve possuir scroll; - Deve ter no mínimo 12 meses de garantia.	R\$ 161,40	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	1564	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	229441	Mouse USB não retrátil	Mouse USB não retrátil	R\$ 421,40	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREX	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	1563	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	229441	N/A	Mouse USB não retrátil	R\$ 526,75	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3392	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	448221	Nobreak 10 KVA	Nobreak 10 KVA modelo referência : SMS Sinus Double II Black SS10000Di -Nobreak senoidal on-line dupla conversão. -Microprocessado. -Baterias de longa duração e alta confiabilidade indicadas para aplicações que exigem longos períodos de autonomia. -Portas de comunicação que permitam a monitoração remota provendo informações sobre o status do sistema. VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 2.004,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade e integridade do funcionamento dos equipamentos, em especial, do datacenter que garantem a segurança dos dados e disponibilidade dos serviços vitais para a instituição.
153010	2187	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	297526	Nobreak	Nobreak 10KVA - SRP2018	R\$ 30.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade e integridade do funcionamento dos equipamentos, em especial, do datacenter que garantem a segurança dos dados e disponibilidade dos serviços vitais para a instituição.
153010	609	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	108618	Nobreak 1200 VA Bivolt (110V/220V) Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Potência Nominal: de no mínimo 1.200 VA; Frequência: 60Hz + 5; Cabo de alimentação padrão ABNT NBR 14136:2012; Tensão de Saída 115V + 5% (em bateria) / + 6% - 10% (em rede); Mínimo 5 tomadas NBR 14136:2012 disponíveis; Frequência: 60Hz + 1% (modo bateria); Nobreak interativo e regulação on-line; Frequência de Entrada 60Hz + 5; Fator de Potência mínimo de saída: 0,50; Rendimento de 95 % (modo rede) 85% (modo bateria); Bateria Interna: 2 Baterias 12Vdc / 5 Ah; GARANTIA: 3 ANOS no mínimo.	Nobreak 1200 VA Bivolt (110V/220V) Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Potência Nominal: de no mínimo 1.200 VA; Frequência: 60Hz + 5; Cabo de alimentação padrão ABNT NBR 14136:2012; Tensão de Saída 115V + 5% (em bateria) / + 6% - 10% (em rede); Mínimo 5 tomadas NBR 14136:2012 disponíveis; Frequência: 60Hz + 1% (modo bateria); Nobreak interativo e regulação on-line; Frequência de Entrada 60Hz + 5; Fator de Potência mínimo de saída: 0,50; Rendimento de 95 % (modo rede) 85% (modo bateria); Bateria Interna: 2 Baterias 12Vdc / 5 Ah; GARANTIA: 3 ANOS no mínimo.	R\$ 1.497,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIGES	Manutenibilidade e integridade do funcionamento dos equipamentos, em especial, do datacenter que garantem a segurança dos dados e disponibilidade dos serviços vitais para a instituição.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	607	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	108618	Nobreak 1200 VA Bivolt (110V/220V) Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Potência Nominal: de no mínimo 1.200 VA; Frequência: 60Hz + 5; Cabo de alimentação padrão ABNT NBR 14136:2012; Tensão de Saída 115V + 5% (em bateria) / + 6% - 10% (em rede); Mínimo 5 tomadas NBR 14136:2012 disponíveis; Frequência: 60Hz + 1% (modo bateria); Nobreak interativo e regulação on-line; Frequência de Entrada 60Hz + 5; Fator de Potência mínimo de saída: 0,50; Rendimento de 95 % (modo rede) 85% (modo bateria); Bateria Interna: 2 Baterias 12Vdc / 5 Ah; GARANTIA: 3 ANOS no mínimo.	R\$ 998,00	Não			Alta	31/03/2020	NÃO	DIREX	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	594	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	98191	Notebook (Padrão)Característica/Configurações/Requisitos mínimos:Processador intel de 7 geração ou similar; 8GB, DDR4, 2400MHz ; Disco rígido (HD) de 500 Gb no mínimo; Tela LED HD (1366 x 768) de 14 polegadas, com antirreflexo; Teclado - em Português (Brasil); Placa de rede Wireless;	R\$ 129.060,00	Não			Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de ensino, pesquisa e extensão.
153010	4100	Soluções de TIC	CONSUMO	451904	Notebook	NOTEBOOK, TELA:ATÉ 14 POL, INTERATIVIDADE DA TELA:SEM INTERATIVIDADE, MEMÓRIA RAM:5 A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR: ATÉ 4, ARMAZENAMENTO HDD: SEM DISCO HDD, ARMAZENAMENTO SDD:SUPERIOR A 500 GB, BATERIA:ATÉ 4 CÉLULAS, ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICA, SISTEMA OPERACIONAL: PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE: 36 MESES	R\$ 4.700,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	731	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150159	Patch Panel 24p Modelo de Referência: PATCH PANEL GIGALAN CAT.6 24 PORTAS - Marca: Furukawa Requ	Patch Panel 24p Modelo de Referência: PATCH PANEL GIGALAN CAT.6 24 PORTAS - Marca: Furukawa Requisitos mínimos: - Suporte a POE: 802.3af e 802.3at - Logo da marca e indicação da categoria na parte frontal e traseira - Indicação do lote de	R\$ 7.515,20	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	1854	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	251340	PATCH PANEL, PADRÃO:19 POL, CATEGORIA:5E, FCC, PART 68.5, MÓDULO:2 UN, PORTAS:48 UN, TIPO PORTAS:RJ-45 FEMEA NA PARTE FRONTAL, TIPO IDC:ESPECIFICO P/ CONDUTORES 22 A 26 AWG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:IDC P/ CONDUTORES DE 2,5 MM, APLICAÇÃO:REDE DE INFORMÁTICA	PATCH PANEL, PADRÃO:19 POL, CATEGORIA:5E, FCC, PART 68.5, MÓDULO:2 UN, PORTAS:48 UN, TIPO PORTAS:RJ-45 FEMEA NA PARTE FRONTAL, TIPO IDC:ESPECIFICO P/ CONDUTORES 22 A 26 AWG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:IDC P/ CONDUTORES DE 2,5 MM, APLICAÇÃO:REDE DE INFORMÁTICA	R\$ 10.800,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2551	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	355671	PENDRIVE	Pen drive 32 GB	R\$ 875,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	2549	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	355671	PENDRIVE	Pen drive 32 GB	R\$ 140,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	4124	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	231787	Pilha	PILHA, TAMANHO:GRANDE, TIPO:ALCALINA, MODELO:D	R\$ 219,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4125	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	293028	Pilha	PILHA, TAMANHO:GRANDE, TIPO:ALCALINA, TENSÃO:9 V	R\$ 109,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4126	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	240716	Pilha	PILHA, TAMANHO:MÉDIA, TIPO:ALCALINA, MODELO:C	R\$ 81,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4127	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	293719	Pilha	PILHA, TAMANHO:PALITO, TIPO:ALCALINA, MODELO:2AAA	R\$ 99,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4128	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	231790	Pilha	PILHA, TAMANHO:PEQUENA, TIPO:ALCALINA, MODELO:AA	R\$ 74,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4129	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	231788	Pilha	PILHA, TAMANHO:PEQUENA, TIPO:ALCALINA, MODELO:AAA	R\$ 42,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Objetivo: equipar e uniformizar garantindo dessa forma o apropriado exercício das respectivas tarefas.
153010	4338	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	397346	Placa de Vídeo	Placa controladora vídeo, tamanho memória: 512 mb, resolução imagem: multiscreen dpi, características adicionais: dissipação passiva, aba fixação altura padrão de, barramento: pci-express 16x, quantidade saída: 4 dvi	R\$ 1.699,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	619	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	111406	Placa de Rede	Placa de Rede 10GbE para servidor	R\$ 8.340,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	620	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	111406	PLACA DE REDE	PLACA DE REDE WIFI	R\$ 2.200,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	709	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150036	Placa de Vídeo	Placa de Vídeo	R\$ 5.470,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3391	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	448139	Placa controladora vídeo	Placa de Vídeo Interface PCI Express 3.0 x16 (compatível com 1.1), com a seguinte especificação: Chipset: Clock de 993 MHz e cores - 384; Memória: clock da memória de 1782 MHz, tamanho da memória de 2GB, interface de memória de 128 bits, tipo de memória - DDR3; API 3D: DirectX 12 (recurso de nível 11_0), OpenGL 4.4; Portas: 1x DVI, 1x HDMI, 1x VGA; RAMDAC de 400 MHz; resolução máxima de 2560 x 1600 (120 Hz) (DL-DVI) 4K (30 Hz) (HDMI); refrigerador com ventilador (dual-slot); Dual-Link: DVI Suportado. Deve possuir certificado para o Windows 8/7. Garantia: 1 ano."	R\$ 2.250,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	4133	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	462602	Placa de Rede	Placa rede, padrão: pci-express, velocidade transferência: 10,100,1000 mb,s, alimentação: da interface, características adicionais: wake-on-lan, aplicação: conexão de servidores à rede, interface: pci de 32 bits	R\$ 898,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	2439	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	344730	microsoft VISIO 2016	PROGRAM PACOTE WINDOWS PARA SIMULAÇÃO E MODELAGEM DE ORGANOGRAMAS, FLUXOGRAMAS ENTRE OUTROS	R\$ 1.999,99	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	2435	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	344026	microsoft VISIO 2016	PROGRAM PACOTE WINDOWS PARA software , tipo sistema operacional gerenciador de projetos	R\$ 1.999,99	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	VL	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	980	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150675	T.I	PROJETOR MULTIMÍDIA COM MÓDULO WIRELESS Característica/Configurações/Requisitos mínimos: Especificações Gerais: Método de projeção: Montagem frontal / retroprojeção / pendurado do teto; VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 1.709,91	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DEPES	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2429	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	343075	PVT	PVT 16 canais	R\$ 342,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	4257	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	2224	CABEAMENTO	Serviço - Projeto de cabeamento de rede e telefonia para todo o Campus	R\$ 200.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A contratação objetiva a realização de imensa gama de serviços que atendem ao Sistema CEFET-RJ por terceirizados.
153010	419	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	27359	SERV CABEAMENTO	Serviço - Projeto de cabeamento de rede e telefonia para todo o Campus	R\$ 400.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de serviços de infraestrutura e/ou suporte técnico para o funcionamento adequado das atividades de TIC.
153010	406	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	26131	Serviço de telefonia fixa local	Serviço de contratação de serviço de telefonia fixa - Chamadas de telefonia	R\$ 195.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de serviços de infraestrutura e/ou suporte técnico para o funcionamento adequado das atividades de TIC.
153010	3486	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	27740	SERVICOS DE GARANTIA DE EQUIPAMENTOS DE TIC	Serviço de manutenção do sistema (SURICATO) e equipamentos (Catracas e câmeras) de segurança do Campus Maracanã.	R\$ 9.655,00	Não		Alta	01/01/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de serviços de infraestrutura e/ou suporte técnico para o funcionamento adequado das atividades de TIC.
153010	382	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	24333	Serviço de Licença pelo Uso de Software	Serviço de suporte a sistema acadêmico - SIE	R\$ 17.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de serviços de infraestrutura e/ou suporte técnico para o funcionamento adequado das atividades de TIC.
153010	3484	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	24333	Serviço de Licença pelo Uso de Software	Serviço de suporte a sistema de biblioteca - SophiA	R\$ 17.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de serviços de infraestrutura e/ou suporte técnico para o funcionamento adequado das atividades de TIC.
153010	418	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	27340	Serviço de consultoria de segurança em tecnologia da informação - pentest	Serviços de consultoria em segurança de tecnologia da informação e comunicação (tic)	R\$ 20.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de serviços de infraestrutura e/ou suporte técnico para o funcionamento adequado das atividades de TIC.
153010	404	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	26077	Assinatura Apple Developer	Subscrição de utilização para publicação de apps em loja da Apple	R\$ 350,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de serviços de infraestrutura e/ou suporte técnico para o funcionamento adequado das atividades de TIC.
153010	405	Soluções de TIC	SERVIÇOS DE TIC	26077	Assinatura Google Developer	Subscrição de utilização para publicação de apps em loja do Google	R\$ 120,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de serviços de infraestrutura e/ou suporte técnico para o funcionamento adequado das atividades de TIC.
153010	841	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150514	SUPORTE FIXAÇÃO PROJETOR	Suporte de Teto para Projetor Tipo Inclinação e Rotação Inclinação: 15°. Articulação: 360°. Regulagem mínima : 18,8 cm máxima : 90,5cm. Cor: Branco. Local de Instalação: Teto / Parede. Capacidade de Carga: 10kg. Garantia : 01 (hum) ano	R\$ 3.617,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NI	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2743	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	393274	Switch Borda 24 portas 10Gbps SFP+ Mínimo de 24 portas SFP+ auto negociáveis e 4 portas 10/100/1000; - Throughput mínimo 480 Gbps; - Latência máxima 3µs; - Armazenamento de múltiplos arquivos de configuração; VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	Switch Borda 24 portas 10Gbps SFP+ Mínimo de 24 portas SFP+ auto negociáveis e 4 portas 10/100/1000; - Throughput mínimo 480 Gbps; - Latência máxima 3µs; - Armazenamento de múltiplos arquivos de configuração; VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 1.002,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	638	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	122971	SWITCH KVM USB PARA 4 COMPUTADORES Tamanho compacto; Permite o uso de quatro computadores utilizando apenas um conjunto de teclado, mouse e monitor; Seleção fácil e rápida entre quatro computadores através de um simples toque de botão; LED indicador de status (computador 1, 2, 3 e 4); Os cabos KVM acompanham o Switch, proporcionando uma instalação rápida e fácil; Não é necessário ligar o Switch KVM USB na tomada elétrica.	SWITCH KVM USB PARA 4 COMPUTADORES Tamanho compacto; Permite o uso de quatro computadores utilizando apenas um conjunto de teclado, mouse e monitor; Seleção fácil e rápida entre quatro computadores através de um simples toque de botão; LED indicador de status (computador 1, 2, 3 e 4); Os cabos KVM acompanham o Switch, proporcionando uma instalação rápida e fácil; Não é necessário ligar o Switch KVM USB na tomada elétrica.	R\$ 1.002,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	585	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	94943	SWITCH	SWITCH KVM, 8 PORTAS USB 2 CHAVES FVM, 8 PORTAS RACK - Switch KVM para rack TrendNet com 8 portas permitindo comandar diversos PCs com apenas um teclado, monitor e mouse. - Suporta interfaces USB e PS/2 para porta de console. - Usuários podem alternar entre PCs usando hot-key ou push button para gerenciamento flexível. VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 2.462,62	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	635	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	122971	Switch POE 48 portas Modelo: HPE OfficeConnect 1920S 48G 4SFP PPOE+ 370W Switch (JL386A) Justifi	Switch POE 48 portas Modelo: HPE OfficeConnect 1920S 48G 4SFP PPOE+ 370W Switch (JL386A) Justificativa a ser anexada ao processo de compra	R\$ 15.741,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Para manutenção e prosseguimento das atividades do SISTEMA CEFET-RJ
153010	2742	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	393274	Switch acesso PoE - mínimo 1GBps 24 portas	Switch tipo Acesso 24 portas, 1GBps, PoE	R\$ 50.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	3478	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	394004	SWITCH	SWITCH, QUANTIDADE PORTAS 24, TIPO PORTAS 10/100/1000 TX AUTOSENSE EM RJ45, ALIMENTAÇÃO 110/240, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 4 PORTAS 10000 MBPS SFP/PROTOCOLO SPANNING TREE	R\$ 300.000,00	Não		Alta	31/08/2020	NÃO	DIREG	Melhorar a infraestrutura de redes
153010	3477	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	396243	SWITCH	SWITCH, QUANTIDADE PORTAS 24, TIPO PORTAS ETHERNET, VELOCIDADE PORTA 10 GBPS, SUPORTE VLAN MÍNIMO 4, ALIMENTAÇÃO 100/240, FREQUÊNCIA 50/60, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CAPACIDADE IDENTIFICAR DISPOSITIVOS TELEFONIA IP, TIPO SWITCH DE SAN (STORAGE AREA NETWORK)	R\$ 400.000,00	Não		Alta	31/08/2020	NÃO	DIREG	Melhorar infraestrutura de redes

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	4281	Soluções de TIC	CONSUMO	349864	Switch 8 portas Ethernet10/100	Switch, quantidade portas: 8 un, tipo portas: 10,100 base tx e base t em rj-45, velocidade porta: 10,100, alimentação: 100,240 vca, frequência: 50,60 hz, aplicação: conectar microcomputador à rede	R\$ 699,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes – salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião – estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	1918	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	259098	SWITCH, QUANTIDADE PORTAS:48 UN, VELOCIDADE PORTA:10/100 MBPS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PADRÃO IEE	SWITCH, QUANTIDADE PORTAS:48 UN, VELOCIDADE PORTA:10/100/1000 GERENCIAMENTO, APLICAÇÃO:TRANSMISSÃO DE DADOS	R\$ 6.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	NF	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	3420	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	451869	Tablet 16GB com wifi e bluetooth	Tablet 16GB com wifi e bluetooth Tablet, tela: até 9 pol, memória ram: até 4 gb, armazenamento interno: superior a 32 gb, armazenamento externo: sem armazenamento externo, processador: dual core, câmera frontal: até 8 mpx, câmera traseira: até 8 mpx, conectividade: wi-fi , 3g , 4g , bluetooth, sistema operacional: proprietário	R\$ 999,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de equipamentos para a realização das atividades diárias seja por servidores do Cefet/RJ, seja por alunos nos laboratórios de estudos.
153010	4339	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	460248	Teclado	Teclado microcomputador, tipo: ampliado, tipo conector: usb, conectividade: com fio	R\$ 1.740,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes – salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião – estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3417	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	451817	Teclado	TECLADO MICROCOMPUTADOR, TIPO:PADRÃO, TIPO CONECTOR:USB, CONECTIVIDADE:COM FIO	R\$ 576,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DEMET	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	530	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	61336	Teclado USB	Teclado USB	R\$ 343,50	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREX	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	3418	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	451819	TECLADO USB	Teclado USB com Colmeia Acrílica	R\$ 478,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	PT	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	1029	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150980	Teclado USB com fio Modelo de Referência: K1500 - Marca: HP Requisitos mínimos: - Possuir tecla	Teclado USB com fio Modelo de Referência: K1500 - Marca: HP Requisitos mínimos: - Possuir teclado numérico e alfanumérico com layout ABNT2; - Possuir ajuste de altura; - Compatibilidade com Windows 7/8/10; - Possuir formato e contorno ergo	R\$ 9.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DIREG	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.
153010	985	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150716	Telefone Sem Fio Com Ramal a. Aparelho telefônico sem fio; cor preto; bivolt; do tipo ramal; frequência 1.9 Ghz; tecnologia DECT 6.0; ao menos 60 canais; idioma do LCD: português-brasileiro; atendimento por qualquer tecla, visor em LCD com identificador de chamadas DTMF/FSK; Visor LCD retroiluminado nas cores âmbar ou branco; teclado iluminado na cor ambar ou branco; operação com falta de energia; acesso a caixa postal; relógio; alarme; identificador de chamadas em espera; memória para ao menos 50 ultimas chamadas; bloqueador para o mínimo de 30 números de chamadas indesejadas; agenda telefônica; localizador de monofone; bateria recarregável do tipo Ni-MH (AAA x 2) b. Garantia do Telefone: mínima 1 ano	Telefone Sem Fio Com Ramal a. Aparelho telefônico sem fio; cor preto; bivolt; do tipo ramal; frequência 1.9 Ghz; tecnologia DECT 6.0; ao menos 60 canais; idioma do LCD: português-brasileiro; atendimento por qualquer tecla, visor em LCD com identificador de chamadas DTMF/FSK; Visor LCD retroiluminado nas cores âmbar ou branco; teclado iluminado na cor ambar ou branco; operação com falta de energia; acesso a caixa postal; relógio; alarme; identificador de chamadas em espera; memória para ao menos 50 ultimas chamadas; bloqueador para o mínimo de 30 números de chamadas indesejadas; agenda telefônica; localizador de monofone; bateria recarregável do tipo Ni-MH (AAA x 2) b. Garantia do Telefone: mínima 1 ano	R\$ 979,30	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	MG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	983	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150716	Telefone Sem Fio Com Ramal a. Aparelho telefônico sem fio; cor preto; bivolt; do tipo ramal; frequê	Telefone Sem Fio Com Ramal a. Aparelho telefônico sem fio; cor preto; bivolt; do tipo ramal; frequência 1.9 Ghz; tecnologia DECT 6.0; ao menos 60 canais; idioma do LCD: português-brasileiro; atendimento por qualquer tecla, visor em LCD com identificador de chamadas DTMF/FSK; Visor LCD retroiluminado nas cores âmbar ou branco; teclado iluminado na cor ambar ou branco; operação com falta de energia; acesso a caixa postal; relógio; alarme; identificador de chamadas em espera; memória para ao menos 50 ultimas chamadas; bloqueador para o mínimo de 30 números de chamadas indesejadas; agenda telefônica; localizador de monofone; bateria recarregável do tipo Ni-MH (AAA x 2) b. Garantia do Telefone: mínima 1 ano	R\$ 139,90	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREX	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes – salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião – estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3354	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	443966	TELEVISOR	TELEVISOR, TAMANHO TELA:32 POL, VOLTAGEM:BIVOLT V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SMART TV, FULL HD, ENTRADAS HDMI/USB, CONVERSOR DI, TIPO TELA:LED, ACESSÓRIOS:CONTROLE REMOTO	R\$ 6.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DEMET	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes – salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião – estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	605	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	107140	TESTADOR DE CONECTIVIDADE	Testador de conectividade de redes de cobre e fibra - Anexo III	R\$ 4.556,65	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	NI	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2562	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	356306	TESTADOR	Testador de Rede NetScout Link Runner G2 PN: LR-G2-KIT e GOLD SUPPORT PN:LR-G2-KIT-3YS • Testador smart portátil que permite identificar a situação do Link, situação do Cabo e realiza testes de conectividade (PING) e acesso a aplicativos • Testar par trançado 10/100/1000BASE-T Teste de fibra ótica 100/1000BASE-X VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 115.772,60	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2561	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	356306	TESTADOR	Testador de Rede NetScout Link Runner G2 PN: LR-G2-KIT e GOLD SUPPORT PN:LR-G2-KIT-3YS • Testador smart portátil que permite identificar a situação do Link, situação do Cabo e realiza testes de conectividade (PING) e acesso a aplicativos • Testar par trançado 10/100/1000BASE-T Teste de fibra ótica 100/1000BASE-X VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 57.886,30	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	AR	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	773	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150345	Testador de rede wifi air check	Testador de rede wifi air check	R\$ 38.000,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2333	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	326619	Testador de Rede	Testador de Rede Wifi NetScout Air Check P/N: AIRCHECKG2-TA-KT e Gold Support: AIRCHECKG2-TA-KT-3YS • Deve ser capaz de atender as seguintes faixas de frequência: Frequências dos canais recebidos: Faixa de 2,4 GHz : 2,412 - 2,484 GHz (Canal 1 a Canal 14) VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO ANEXO B	R\$ 44.548,60	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	3128	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	413713	TINTA IMPRESSORA, COR:AMARELA, APLICAÇÃO:IMPRESSORA EPSON L800, CARGA:REFIL, CARACTERÍSTICAS ADICION	TINTA IMPRESSORA, COR:AMARELA, APLICAÇÃO:IMPRESSORA EPSON L800, CARGA:REFIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:T673420	R\$ 233,96	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	3132	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	413717	TINTA IMPRESSORA, COR:CIANO CLARO, APLICAÇÃO:IMPRESSORA EPSON L800, CARGA:REFIL, CARACTERÍSTICAS ADI	TINTA IMPRESSORA, COR:CIANO CLARO, APLICAÇÃO:IMPRESSORA EPSON L800, CARGA:REFIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:T673520	R\$ 233,96	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	3129	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	413714	TINTA IMPRESSORA, COR:CIANO, APLICAÇÃO:IMPRESSORA EPSON L800, CARGA:REFIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAI	TINTA IMPRESSORA, COR:CIANO, APLICAÇÃO:IMPRESSORA EPSON L800, CARGA:REFIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:T673220	R\$ 233,96	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	3131	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	413716	TINTA IMPRESSORA, COR:MAGENTA CLARO, APLICAÇÃO:IMPRESSORA EPSON L800, CARGA:REFIL, CARACTERÍSTICAS A	TINTA IMPRESSORA, COR:MAGENTA CLARO, APLICAÇÃO:IMPRESSORA EPSON L800, CARGA:REFIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:T673620	R\$ 233,96	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	3130	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	413715	TINTA IMPRESSORA, COR:MAGENTA, APLICAÇÃO:IMPRESSORA EPSON L800, CARGA:REFIL, CARACTERÍSTICAS ADICION	TINTA IMPRESSORA, COR:MAGENTA, APLICAÇÃO:IMPRESSORA EPSON L800, CARGA:REFIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:T673320	R\$ 233,96	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	3127	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	413712	TINTA IMPRESSORA, COR:PRETA, APLICAÇÃO:IMPRESSORA EPSON L800, CARGA:REFIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAI	TINTA IMPRESSORA, COR:PRETA, APLICAÇÃO:IMPRESSORA EPSON L800, CARGA:REFIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:T673120	R\$ 233,96	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	4340	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	344966	Tomada telefone, quantidade pinos: 4, aplicação: para rj 11, padrão: telebrás, material: plástico	Tomada telefone, quantidade pinos: 4, aplicação: para rj 11, padrão: telebrás, material: plástico	R\$ 99,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	4341	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	418685	Tomada modelo rj45, tipo modular de encaixe,.	Tomada, modelo: rj45, tipo: modular de encaixe, corrente nominal: 10,15 a, categoria: 6, referência: prime lunare	R\$ 757,50	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes, do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	2728	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	390879	Transceiver (transceptor) - mínimo 10GBps SFP+ LC SR multimodo (distancias curtas e medianas)	Transceiver (transceptor) - mínimo 10GBps SFP+ LC SR multimodo (distancias curtas e medianas)	R\$ 10.000,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2727	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	390871	Transceiver (transceptor) - mínimo 1GBps SFP RJ45 multimodo (distancias curtas e medianas)	Transceiver (transceptor) - mínimo 1GBps SFP RJ45 multimodo (distancias curtas e medianas)	R\$ 15.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	2782	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	396253	Transceiver (transceptor) - mínimo 1GBps SFP LC SX multimodo (distancias curtas e medianas)	Transceiver 1GBps SFP LC SX	R\$ 60.000,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	413	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	26867	Tripé fotográfico	Tripé fotográfico com hastes retráteis em alumínio, cabeça movel regulável, ao menos 1,50 metro de altura quando montado.	R\$ 100,00	Não		Alta	31/12/2020	NÃO	DEPES	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	276	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	5800	Tubete 60mm protetor para emenda de fibra óptica	Tubete termoretrátil para proteção de emendas de fibra óptica - Un 100	R\$ 56,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.

UASG	Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Grau de prioridade	Data desejada	Renovação de contrato	Unidade responsável	Justificativa para contratação ou aquisição
153010	275	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	5800	Tubete 50mm protetor para emenda de fibra óptica	Tubete termoretrátil para proteção de emendas de fibra óptica - Un 100	R\$ 54,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	274	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	5800	Tubete 40mm protetor para emenda de fibra óptica	Tubete termoretrátil para proteção de emendas de fibra óptica - Un 100	R\$ 5.000,00	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREG	Manutenibilidade adequada da rede com objetivo de garantir a disponibilidade dos serviços, ampliação da cobertura da rede sem fio, modernização da estrutura de cabeamento estruturado, compatibilidade de equipamentos e menor tempo para a identificação e solução de problemas.
153010	4323	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	453579	TONER	Unidade de Imagem Lexmark B220Z00 27729	R\$ 4.870,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	Utilização de equipamentos adequados para armazenar e movimentar os dados da instituição com segurança, realização de backups, restauração dos dados e substituição de HD com problemas.
153010	4309	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	442122	Disco Rígido (HD Interno)	Unidade disco, tipo: rígido, capacidade: 1 tb., tamanho: 3,5 pol, padrão: sata iii	R\$ 5.200,00	Não		Alta	31/03/2020	NÃO	CEFET-RJ	A aquisição dos itens de áudio e vídeo tem por objetivo o atendimento dos: servidores, discentes, docentes; do Sistema CEFET-RJ, proporcionando aos ambientes - salas de aula, laboratórios, gabinetes, departamentos, recepções, auditórios, salas de reunião - estarem devidamente equipados. Contribuindo de forma relevante para a boa execução das atividades fim e meio.
153010	3398	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	449484	UNIDADE IMAGEM, REFERÊNCIA:50F0Z00, TIPO USO:IMPRESSORA LEXMARK, TIPO:ORIGINAL	UNIDADE IMAGEM, REFERÊNCIA:50F0Z00, TIPO USO:IMPRESSORA LEXMARK, TIPO:ORIGINAL	R\$ 1.320,00	Não		Alta	30/09/2020	NÃO	NF	Impressão de documentos oficiais da instituição como memorando, diplomas, processos de compras, entre outros.
153010	768	Soluções de TIC	MATERIAIS DE TIC	150281	WebCam Modelo de Referência: C920 HD PRO - Marca: Logitech Requisitos Mínimos: - O produto de	WebCam Modelo de Referência: C920 HD PRO - Marca: Logitech Requisitos Mínimos: - O produto deve ser novo e ter garantia de no mínimo 12 meses; - Deve ter resolução de gravação em Full HD 1080p; - Deve ter microfone com redução de ruído au	R\$ 235,18	Não		Alta	30/06/2020	NÃO	DIREX	Necessidade de materiais básicos para a realização de demandas rotineiras acadêmicas e/ou administrativas.

Total: 4106 item(s)
Valor total dos itens: **R\$ 52.915.590,52**