

Nº do item	Descrição	CATMAT	DESCRIÇÃO DETALHADA	Unidade	Quantidade total	Quantidade por região	Região do país	Solicitante	Quantidade solicitada	Fornecedor 1			Fornecedor 2			Classificação
										Nome da empresa	Preço unitário	Prazo de entrega	Nome da empresa	Preço unitário	Prazo de entrega	
519	Compressor de Ar com Deslocamento Efetivo de 2,3 pés3 / min – 65 l/min. a 30lbf/pol² (2,1 bar); Potência do Motor: 13 CV / 250W; RPM da Unidade Compressora: 1.750; Pressão máxima 40 lbf/pol² (2,8 bar); Alimentação: Eletricidade com chave seletora (110 ou 220)			Unidade	3	3	NORDESTE	UFBA (UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA)	1	Laboratorius	R\$ 1.000,00	20 dias				1º Laboratorius
							NORDESTE	UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA)	2	Laboratorius	R\$ 1.000,00	20 dias				1º Laboratorius
653	ESTABILIZADOR TIPO NOBREAK TIPO TORRELE 3000VA		ESTABILIZADOR TIPO NOBREAK TIPO TORRELE 3000VA, TENSÃO DE ENTRADA/SAÍDA: Bivolt. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: SEIS A DEZ TOMADAS PADRÃO NBR-14136R (DE AO MENOS 10 A), AUTONOMIA DE APROXIMADAMENTE 8 MINUTOS A 2000 W	Unidade	2	2	SUDESTE	UFSJ (UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI-MG) - CAMPUS CENTRO-OESTE DONA LINDU	2	Laboratorius	R\$ 4.500,00	10 dias, sob aprovação do catálogo				1º Laboratorius
676	Esterilizador de superfícies por luz UVC, para áreas de 20m²		Equipamento que esteriliza superfícies com lâmpadas UV-C acopladas. Com capacidade de esterilização de um ambiente de 20m² em 10-15 minutos, eficácia de 99,9% de eliminação de microorganismos. Sensor de presença que funcione como trava de segurança, desligando a luz UV.	Unidade	60	60	SUDESTE	UNIFESP (UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO)	60	Veritasbio (Saved)	R\$ 8.000,00	15 dias úteis	Topema	R\$ 888,20	Cfe. edital	1º Topema 2º Veritasbio (Saved)
677	Esterilizador de superfícies por luz UVC, para áreas de 50m²		Equipamento que esteriliza superfícies com lâmpadas UV-C acopladas. Com capacidade de esterilização de um ambiente de 50m² em 10-15 minutos, eficácia de 99,9% de eliminação de microorganismos. Com bateria interna e sensor de presença que funcione como trava de segurança, desligando a luz UV.	Unidade	60	60	SUDESTE	UNIFESP (UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO)	60	Veritasbio (Saved)	R\$ 33.397,50	15 dias úteis	Topema	R\$ 2.486,42	Cfe. edital	1º Topema 2º Veritasbio (Saved)
650	FREEZER VERTICAL 250 L		FREEZER, TIPO VERTICAL, CAPACIDADE 250 L, SISTEMA DEGELO MANUAL, COR BRANCA, TEMPERATURA OPERAÇÃO-18 A-20 °C, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM 5 a 6 GAVETAS, CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA "A". GARANTIA MÍNIMO DE 12 (DOZE) MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	Unidade	1	1	SUDESTE	UFSJ (UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI-MG) - CAMPUS CENTRO-OESTE DONA LINDU	1	Laboratorius	R\$ 4.712,00	20 dias				1º Laboratorius
517	Furadeira de bancada; Motor blindado e limitador de profundidade de até 60mm		Furadeira de bancada; Motor blindado e limitador de profundidade de até 60mm. Motor: 550W; Motor Blindado; Tensão: 110/220V - Bivolt; Mandril: 5/8" (16mm); Atunilamento na Ponta do Fuso/Cabeçote: B16; Profundidade máxima de furação: 60mm; Balanço: 260mm; 5 Velocidades do eixo; Polia x Correia: 570 a 3050RPM; Distância do fuso para a coluna: 130mm; Distância do fuso para a mesa (máx.): 400mm; Distância do fuso para a base (máx.): 515mm; Dimensão da Mesa de Trabalho: 200x200mm; 01 Mandril de 5/8" (16mm); 01 Chave do mandril; 01 Chave allen 4 mm, Garantia: 1 ano	Unidade	2	2	NORDESTE	UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA)	2	Laboratorius	R\$ 1.650,00	20 dias				1º Laboratorius
426	Geladeira Frost Free 400 L		Geladeira Frost Free Duplex 400 litros	Unidade	1	1	SUDESTE	UFSJ (UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI-MG) - CAMPUS CENTRO-OESTE DONA LINDU	1	Laboratorius	R\$ 5.500,00	20 dias				1º Laboratorius
467	Impressora 3D FDM		Impressora 3D FDM (Fused Deposition Modeling), com placa de controle com tecnologia "Resume Print", com sensor de filamento, nivelamento automático, unidade de extrusora de metal, frame (estrutura) de alumínio, aquecimento em até 5 min, bivolt, entrada para cartão SD e USB, compatível com software Repetier-Host, Cura, Simplify3D, precisão de +/- 0,1 mm, capacidade de impressão de filamentos de 1,75 mm de materiais PLA, ABS, PETG, madeira, filamento flexível, área útil mínima de impressão de 220 por 220 por 250 mm, diâmetro do bico de 0,4 mm mas que seja compatível com 0,3 e 0,2 mm.	Unidade	4	4	NORDESTE	UFBA (UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA)	1	Paulo Krastin	R\$ 3.450,00	Cfe. Edital				1º Paulo Krastin
							NORDESTE	UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA)	3	Paulo Krastin	R\$ 3.450,00	Cfe. Edital				1º Paulo Krastin
524	Impressora jato de tinta, com tecnologia tanque de tinta com sei garrafas onde 1 garrafa seja de tinta preta e as outras 5 garrafas de tinta colorida		Impressora jato de tinta, com tecnologia tanque de tinta com sei garrafas onde 1 garrafa seja de tinta preta e as outras 5 garrafas de tinta colorida, seja possível a impressão direta via usb, via smartphone configuração wireless, peso máximo de 6 kg, tensão de 110 V.	Unidade	1	1	NORDESTE	UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA)	1	Laboratorius	R\$ 4.454,00	20 dias				1º Laboratorius
593	Liquidificador industrial 25 L		Liquidificador industrial, material copo: aço inoxidável, material base: aço inox, capacidade mínima 25 litros , potência motor: 1,2 cv, tensão nominal: 220 v, aplicação: industrial	Unidade	2	2	NORDESTE	UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA)	2	Laboratorius	R\$ 1.700,00	20 dias				1º Laboratorius
570	Maquina Corte Laser		Máquina de corte e gravação a laser para materiais metálicos e não metálicos. Área útil de trabalho de 1200 x 900 mm; Laser com cavidade ressonante de vidro de 150W de potência nominal, refrigerado a água por chiller; Software que permite processamento de arquivos: dst (bordados), plt (plotter), bmp (bilmap), dxf (Auto Cad); Software com recursos especiais para corte de metal; Precisão de posicionamento: 0,01 mm; Velocidade mínima de deslocamento: 24 mm/min; Fundo do equipamento aberto, permitindo abastecimento de chapas de dimensões maiores que a área de trabalho; Cabeçote para corte de peças metálicas e não metálicas; Capaz de cortar chapas de metal (até 2 mm de aço carbono, até 1,5 mm de aço inox, até 1,2 mm de chapa galvanizada); Mesa do tipo facas em alumínio com anodização; Sistema pneumático para controle e limpeza de ar comprimido e oxigênio; Incluso exaustor de 0,5 cv e mangueiras; Incluso instalação e treinamento no local.	Unidade	1	1	NORDESTE	UFBA (UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA)	1	Automatiza	R\$ 126.000,00	Conforme o edital	Laboratorius	R\$ 159.000,00	60 dias úteis, sob	1º Automatiza 2º Laboratorius
516	Máquina de corte a laser com Potência do Laser de 80W;		Máquina de corte a laser com Potência do Laser de 80W; Resfriamento de água e sistema de proteção com bomba de água; Software compatível: CorelDraw, Laserdraw; Área de Trabalho 90cm x 60cm; Comprimento de onda: 10,6 µm; Vida útil do tubo: Até 10.000 horas; Máx. Velocidade de gravação: 0 - 500 mm/seg; Velocidade de corte: 0 - 100 mm/seg; Precisão: 0,01 milímetros; Resolução: 0,01mm; Fonte de alimentação: 220V, 50 - 60Hz; Min. moldagem de caractere 2 milímetros x 2mm, Inglês 1 milímetro x 1mm; Apoiador gráfico: BMP, JPG, TIFF; Sistema de condução: Motor de passo; Software suportado: Corel Draw, Laser Draw; Temperatura de operação: 0o C ~ 45o C; Sistema Operacional: Windows 7, 8 e 10 - 32, 64 bits; Temperatura de operação: 0 ° C ~ 45 ° C; Umidade: 5% ~ 95%; Potência bruta: 4 400w; Interface: Porta USB - USB; Dimensões: Altura: 1.05cm x Largura: 75 x Comprimento: 1.205/1.40CT	Unidade	2	2	NORDESTE	UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA)	2	Automatiza	R\$ 117.900,00	Conforme o edital				1º Automatiza
213	Micro Retífica Equipamentos diversos para serviços profissionais	446371	Micro Retífica Equipamentos diversos para serviços profissionais, tipo: micro retífica, voltagem: 220 v, potencia: 180w ou mais, material: aço e polipropileno, uso: restauração, confecção de peças e acabamento, características adicionais: controle de velocidade e acessórios, 40 peças ou mais. CATMAT: 446371.	Unidade	1	1	NORDESTE	UFSB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA)	1	Laboratorius	R\$ 2.000,00	20 dias				1º Laboratorius

Nº do item	Descrição	CATMAT	DESCRIÇÃO DETALHADA	Unidade	Quantidade total	Quantidade por região	Região do país	Solicitante	Quantidade solicitada	Fornecedor 1			Fornecedor 2			Classificação
										Nome da empresa	Preço unitário	Prazo de entrega	Nome da empresa	Preço unitário	Prazo de entrega	
520	Micro Retifica potências maior ou igual a 175 wats, velocidade de 5000 a 35000 rpm		Micro Retifica potências maior ou igual a 175 wats, velocidade de 5000 a 35000 rpm, cabo-flexível, indicada para metal, pvc, plástico, vidro, madeira e cerâmica. 110 V, mínimo de 35 acessórios, maleta, jogo de brocas, garantia de no mínimo de 2 ano.	Unidade	1	1	NORDESTE	UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA)	1	Laboratorius	R\$ 2.000,00	20 dias				1º Laboratorius