



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE066/2021			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
1	MEDIDOR, de pH digital, microprocessado, portatil, calibracao pH automatica, compensacao de temperatura automatica, reconhecimento da solucao tampao, provido de eletrodo padrao tipo combinado com corpo de vidro para uso geral e cabo com conector BNC; solucoes de calibracao; termocompensador e suporte para eletrodo  - Especificacoes tecnicas:  Faixas pH 0,00 a 14,00. Resolucao pH: 0,01 Precisao pH: +/- 0,02 Faixa mV: 1.999 Resolucao mV: 1 Precisao mV: +/- 0,2 calibracao PH: Feita com no minimo 2 valores de referencia Faixa temperatura: 0,0 a 100,0°C Resolucao temperatura: 0,1°C Precisao temperatura: +/- 0,2°C  >> Ref. SAEB => 66.40.00.00060863-7	Não	Un	2,00				
2	CONDUTIVIMETRO, portatil, digital, para medir Condutividade, Resistividade, Solida Total e Temperatura. Com as seguintes características: deve possuir compensação automática de temperatura na faixa de 0 a 100°C, função "Temperatura Fixa" que permite ajustar o valor da Temperatura quando sensor for removido. Com escalas de medição mínimas de 0,00 a 20,00µS/cm e 20,0 a 200,0 µS/cm / 0,0 a 200 µS/cm e 200 a 2000 µS/cm / 0,000 a 2,000 mS/cm e 2,00 a 20,00	Não	Un	1,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

26/10/2021

09:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

14/10/2021

Assinatura

Fornecedor  
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital  
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE066/2021			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
3	<p>mS/cm. Precisão melhor que 3%. Display LCD 16 Caracteres x 2 linhas. Alimentação por Bateria de 9V alcalina. Manual de Instruções em português. Com suporte completo para célula -solução padrão -termometro. Garantia mínima de 01 ano. Bolsa para transporte. Com Certificado de calibração acreditado RBC (Rede Brasileira de Calibração)</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 66.40.19.00108210-8</p> <p>BANHO MARIA, digital, para uso universal em laboratório; temperatura ajustável através de termostato eletrônico com excelente precisão; com mostradores digitais (display) para temperatura e tempo; faixa de temperatura: 7° C acima da temperatura ambiente até 100° C (aférido em 37° e 56°); resolução de 0,1°C, sensibilidade de mais ou menos 0,3°C graus, com volume nominal de 28 litros; cuba em inox sem emendas ou soldas, com cantos arredondados, para evitar incrustações e facilitar a limpeza e tampa pingadeira concentrada, para evitar respingos; resistência de aquecimento construída em aço inox, tubular e blindada; painel em policarbonato com lâmpadas indicadoras de funções e chaves; gabinete metálico e pintura especial, com tratamento anticorrosivo; tampa em aço inoxidável lisa; alimentação em rede de 127V ou 220V; manual de instruções em português e termo de garantia.</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 66.40.20.00013553-4</p>	Não	Un	1,00				
4	<p>AUTOCLAVE, de experimento para uso em laboratórios, com as seguintes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacidade de 75 litros,</li> <li>- Controle microprocessado, com display digital,</li> <li>- 12 programas de operação pré-ajustados, possibilitando também programação configurados pelo próprio usuário.</li> </ul>	Não	Un	1,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

26/10/2021

09:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

14/10/2021

Assinatura

Fornecedor  
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital  
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE066/2021			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
5	<p>- Camara em aco inox, - Pressao maxima de 2,4 kgf/cm2 (34,14 PSI) - Temperatura de esterilizacao de 115°C a 135°C, - Temporizacao de esterilizacao: 1 minuto a 5 horas, - Temporizador de programas para 1 semana - Dispositivos de seguranca: Valvula de seguranca de pressao, limitador de sobre-temperatura, limitador de queimaduras, trava de porta, limitador de sobre-pressao e fusivel de protecao. - Dimensoes internas: Diametro 37 cm x profundidade 64 cm. - Dimensoes externas: 47.8 cm (largura) x 96.5 cm (altura) x 63.2 cm (profundidade) - Alimentacao: 220V / 60Hz - Peso: 70kg - Acompanha 3 cestos em aco inox. - Item sem similar ou de marca/modelo ou com características exclusivas, cuja compra requer justificativa técnica, nos termos do Art. 12 inciso III e Art. 31 parágrafos 6º e 7º da Lei estadual nº 9.433, de 01/03/2005.</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 66.40.28.00001251-3</p> <p>ESTEREOMICROSCOPIO, binocular Com as seguintes características: - Estativa totalmente em metal - Tubo com inclinacao e ajuste interpupilar; - Engrenagem metalica; - Par de oculares focalizaveis de campo amplo com ampliacao minima de 10x;</p>	Não	Un	10,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

26/10/2021

09:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

14/10/2021

Assinatura

Fornecedor  
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital  
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE066/2021	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: **Instrumentos e Equipamentos de Laboratório**      Unidade Requisitante: **UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C**

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
6	<p>- Com lampada halogena ou led; - Zoom com sistema de click stop; - Tensao bivolt(110 e 220 volts); - Manuais de operacao e de servico de manutencao para cada equipamento em portugues; - Garantia minima de 02 (dois) anos a contar da data de entrega do equipamento</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 66.50.00.00113325-0</p> <p>BALANCA, de precisao, capacidade para 5000 gramas, sensibilidade 0,1g, calibracao automatica e sistema mecanico de protecao a sobre carga, legibilidade de 0,1g, linearidade de 0,1g, repetibilidade 0,05g, campo de taragem total, tempo de estabilidade 2 segundos, bivolts, frequencia 50/60 Hz. O instrumento de pesagem nao automatica devera conter o modelo aprovado pelo Inmetro e a etiqueta de verificacao inicial. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) do INMETRO, vigente(s)</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 66.70.00.00159627-6</p>	Não	Un	3,00				
7	<p>BALANCA, analitica, electronica, capacidade 210 g, resolucao de 0,1 mg, com recurso de auto calibracao, bivolt(110 e 220 volts). O instrumento de pesagem nao automatica devera conter o modelo aprovado pelo Inmetro e a etiqueta de verificacao inicial. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) do INMETRO, vigente(s).</p> <p>&gt;&gt; Ref. SAEB =&gt; 66.70.00.00159649-7</p>	Não	Un	1,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	26/10/2021 09:30	<input checked="" type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	14/10/2021
Fornecedor		Assinatura	
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor			
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE066/2021			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais

Instrumentos e Equipamentos de Laboratório

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	Cota	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	<p>OBSERVAÇÃO PARA O PCT</p> <p>"RC" - Item com Reserva de Cota para ME/EPP (Art. 48, III da LC nº 123/2006)</p> <p>Para correto preenchimento da Proposta de Preços, consulte o Edital da Licitação.</p>							

Comissão de Licitação		Apresentar		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		<input checked="" type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra		Data	
26/10/2021 09:30				14/10/2021	
Fornecedor		Assistência Técnica		Assinatura	
Validade da Proposta				Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo	