



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	PE077/2022
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais

Materiais e Equipamentos Elétricos, Eletrônicos e de Fibra Ótica

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	NOBREAK, potencia nominal minima de 1.200 VA, minimo de 4 tomadas 2p + T femea de saida microprocessado; - bateria interna; - acionamento do inverter: < 1 ms; - filtro de linha incorporado; - tensao de entrada bivolt automatico (115-127/220V); - tensao de saida estabilizada 110 + ou - 10 %; - protecao contra sobrecarga, curto-circuito, subtensao e sobretensao; - protecao contra descarga total da bateria; - alarmes audiovisuais no equipamento indicando, pelo menos, falha na rede eletrica e o final do tempo de autonomia; - recarga automatica da bateria; - Manuais de operacao em portuges; - Garantia do fabricante minima de 01 (um) ano com assistencia tecnica no estado da Bahia. As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereco, bem como sobre os riscos que apresentam a saude e seguranca dos consumidores, normas NBR vigentes e selo de conformidade do INMETRO >> Ref. SAEB => 61.10.00.00153961-2	Não	Un	3,00				
2	NOBREAK, potencia nominal minima de 5 KVA. Dupla conversao.Tensao de entrada bivolt (110 e 220 volts) - Tensao de saida bivolt (115 e 220 volts), ajustavel - Frequencia de entrada 60 Hz 2% - Regulacao estatica de tensao de saida diferente de 2% (com ou sem rede) - Frequencia de saida de 60 Hz diferente de 0,5% - Tempo de comutacao: 0 (zero) - Variacao com rede: em sincronismo - Variacao sem rede: diferente de 0,5% - Forma de onda: senoidal	Não	Un	1,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

07/10/2022

14:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

26/09/2022

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	PE077/2022
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais: **Materiais e Equipamentos Elétricos, Eletrônicos e de Fibra Ótica**

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>- Distorcao harmonica maxima 1 %</p> <p>- Sistema de ""By-Pass"" automatico estabilizado, com tempo de comutacao zero</p> <p>- Banco de baterias: monobloco selado, tipo livres de manutencao e emissao de gas, alojado dentro do No-Break, autonomia minima de 40 minutos, rendimento: a 85% na saida do inversor, rendimento global CA/CA: maior que 90%, fator de potencia 0,8%, interface de comunicacao RS 232-C, desligamento remoto via RS 232 e contatos secos, disjuntor de baterias.</p> <p>- Sensor de temperatura</p> <p>- Placa que possibilite o gerenciamento de no minimo 09(nove) computadores pelo mesmo No-break</p> <p>- Capacidade de gerenciar durante o tempo que cada equipamento ficara ligado durante a falta de energia, possibilitando maior autonomia para os computadores com os servicos mais criticos - Suporte para bateria externa</p> <p>- Sensor de temperatura - Suporte ao envio de e-mail</p> <p>- Software de gerenciamento compativel com LINUX RED HAT, WINDOWS 2003 SERVER, WINDOWS 2008 SERVER e WINDOWS 2012 SERVER. Garantia do fabricante minima de 02 (dois) anos.</p> <p>Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante. Atender a (s)norma(s) ABNT vigente(s) e sua (s) legislacao (s) correlacionada (s).</p> <p>>></p> <p>Ref. SAEB => 61.10.00.00158149-0</p> <p>NOBREAK, potencia nominal minima 3,0 KVA</p> <p>- tensao de entrada 220/115 volts</p> <p>- tensao de saida 110 + ou - 15 % selecao automatica</p> <p>- modulo com duas baterias externas (com gabinete) tipo automotiva selada 12VDC/40AH</p>	Não	Un	3,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data	Assinatura
07/10/2022 14:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	26/09/2022	
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	PE077/2022
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais: **Materiais e Equipamentos Elétricos, Eletrônicos e de Fibra Ótica**

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>- pelo menos 4 tomadas 2P + T fêmea de saída</p> <p>- cabo de alimentacao 2P +T macho</p> <p>- microprocessado</p> <p>- forma de onda senoidal na saída</p> <p>- tempo de acionamento do inversor deve ser menor que 800 microsegundos</p> <p>- protecao para sub/sobre tensao de rede, curto, sobrecarga</p> <p>- protecao contra descarga total da bateria</p> <p>- alarmes audiovisuais no equipamento indicando, pelo menos, falha na rede e nivel de carga da bateria</p> <p>- recarga automatica da bateria</p> <p>- frequencia 60Hz</p> <p>- fator de potencia >0,6</p> <p>- interface serial para comunicacao com computador, incluindo cabos e adaptadores</p> <p>- software para utilizacao conjunta com o equipamento com as seguintes caracteristicas</p> <p>capacidade de emitir relatorios de eventos</p> <p>fechamento automatico de arquivos e sistema operacional (desligamento automatico por shutdown)</p> <p>- Garantia do fabricante minima de 01 (um) ano com assistencia tecnica localizada na cidade de Salvador.</p> <p>As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereco, bem como sobre os riscos que apresentam a saude e seguranca dos consumidores. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.</p> <p>>></p> <p>Ref. SAEB => 61.10.00.00158234-8</p>							

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
07/10/2022	14:30	26/09/2022	Assinatura
Apresentar			
<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra			
Fornecedor	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Validade da Proposta			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	PE077/2022
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais

Materiais e Equipamentos Elétricos, Eletrônicos e de Fibra Ótica

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>							

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

07/10/2022

14:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

26/09/2022

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

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