



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	PE051/2021			
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	DISJUNTOR, elétrico, tripolar, Baixa tensão, 80 A, 220 v, frequência 50/60 Hz, curva C, padrão DIN. Produto deverá exibir o Selo de Conformidade do Inmetro, nome, marca ou logotipo do fabricante, a tensão, a faixa de regulagem e o número da norma. >> Ref. SAEB => 59.25.00.00131203-0	Não	Un	20,00				
2	DISJUNTOR, elétrico, unipolar, Baixa tensão, 30 A, compatível para quadro Siemes Produto deverá exibir o Selo de Conformidade do Inmetro, normas vigentes nome, marca ou logotipo do fabricante, a tensão, a faixa de regulagem >> Ref. SAEB => 59.25.00.00153728-8	Não	Un	20,00				
3	DISJUNTOR, elétrico, unipolar, Baixa tensão, 40 A, compatível para quadro Siemes Produto deverá exibir o Selo de Conformidade do Inmetro, normas vigentes, nome, marca ou logotipo do fabricante, a tensão, a faixa de regulagem >> Ref. SAEB => 59.25.00.00153740-7	Não	Un	20,00				
4	DISJUNTOR, elétrico, tripolar, baixa tensão, 30A, 220/400 volts (corrente alternada), frequência 50/60Hz, curva B, padrão DIN . Deverão apresentar uma identificação indelevel na qual devem constar no mínimo, as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; número de catálogo ou modelo do disjuntor designado pelo fabricante; corrente nominal do disjuntor; frequência nominal; capacidade de interrupção em curto circuito. Conter o selo de identificação da conformidade que deve ser apostado no produto de	Não	Un	20,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
01/10/2021	14:00	22/09/2021	Assinatura
Fornecedor		Assistência Técnica	
Validade da Proposta	Garantia	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	PE051/2021	
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
5	forma visível, legível, indelevel e permanente, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO. >> Ref. SAEB => 59.25.00.00157743-3 DISJUNTOR, elétrico, tripolar, Baixa tensão, 50 A, 220V/380V, frequência 50/60 Hz, curva C, padrão DIN. Deverão apresentar uma identificação indelevel na qual devem constar no mínimo, as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; número de catálogo ou modelo do disjuntor designado pelo fabricante; corrente nominal do disjuntor; frequência nominal; capacidade de interrupção em curto circuito. Conter o selo de identificação da conformidade que deve ser apostado no produto de forma visível, legível, indelevel e permanente, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.	Não	Un	20,00				
6	>> Ref. SAEB => 59.25.00.00157744-1 DISJUNTOR, elétrico, tripolar, Baixa tensão, 40 A, 220V, frequência 50/60 Hz, curva C, padrão DIN. Deverão apresentar uma identificação indelevel na qual devem constar no mínimo, as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; número de catálogo ou modelo do disjuntor designado pelo fabricante; corrente nominal do disjuntor; frequência nominal; capacidade de interrupção em curto circuito. Conter o selo de identificação da conformidade que deve ser apostado no produto de forma visível, legível, indelevel e permanente, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.	Não	Un	20,00				
	>> Ref. SAEB => 59.25.00.00157784-0							

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

01/10/2021

14:00

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

22/09/2021

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	PE051/2021			
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
7	DISJUNTOR, elétrico, tripolar, Baixa tensão, 32 A, 220V/380V, frequência 50/60 Hz, curva C, padrão DIN Produto Devera apresentar uma identificação indelevel na qual devem constar no minimo, as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; numero de catalogo ou modelo do disjuntor designado pelo fabricante; corrente nominal do disjuntor; frequência nominal; capacidade de interrupção em curto circuito. Conter o selo de identificacao da conformidade que deve ser apostado no produto de forma visível, legível, indelevel e permanente, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO. >> Ref. SAEB => 59.25.00.00158198-8	Não	Un	20,00				
8	DISJUNTOR, elétrico, tripolar, Baixa tensão, 20 A, para quadro Siemes Produto Devera apresentar uma identificação indelevel na qual devem constar no minimo, as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; numero de catalogo ou modelo do disjuntor designado pelo fabricante; corrente nominal do disjuntor; frequência nominal; capacidade de interrupção em curto circuito. Conter o selo de identificacao da conformidade que deve ser apostado no produto de forma visível, legível, indelevel e permanente, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO. >> Ref. SAEB => 59.25.00.00158306-9	Não	Un	20,00				
9	INTERRUPTOR, elétrico, de sobrepôr, duas tecla, para instalação simples, na cor branco, 10 A, tensão máxima permitida 250V, com espelho em plástico, com caixa (tipo condutele), fabricado conforme normas vigentes da ABNT, com selo de identificação da conformidade e logomarca do Inmetro.	Não	Un	40,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
01/10/2021	14:00	22/09/2021	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	PE051/2021	
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
10	>> Ref. SAEB => 59.30.00.00142569-2 INTERRUPTOR, elétrico, de embutir, duas teclas para instalação simples, na cor branco, 10 A, tensão máxima permitida 250V, com espelho em plástico. Os interruptores devem conter as indicações de Corrente nominal em ampères (A) ou a corrente nominal para lâmpada fluorescente em amperes; Tensão nominal, em volts (V); Símbolo da natureza da corrente; Nome do fabricante ou do vendedor responsável, marca de fábrica ou marca de identificação. Os interruptores devem ostentar o Selo de Identificação da Conformidade no produto e na embalagem primária do mesmo, quando houver. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.	Não	Un	40,00				
11	>> Ref. SAEB => 59.30.00.00157569-4 INTERRUPTOR, paralelos (2 módulos) 10a, 250v, conjunto montado para embutir 4 x 2 (placa + suporte + módulos). Os interruptores devem conter as indicações de Corrente nominal em ampères (A) ou a corrente nominal para lâmpada fluorescente em amperes; Tensão nominal, em volts (V); Símbolo da natureza da corrente; Nome do fabricante ou do vendedor responsável, marca de fábrica ou marca de identificação. Os interruptores devem ostentar o Selo de Identificação da Conformidade no produto e na embalagem primária do mesmo, quando houver. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.	Não	Un	40,00				
12	>> Ref. SAEB => 59.30.00.00168793-0 TERMINAL, tipo garfo, de 1,5mm.	Não	Un	400,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
01/10/2021	14:00	22/09/2021	Assinatura
Fornecedor		Assistência Técnica	
Validade da Proposta	Garantia	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	PE051/2021			
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
13	>> Ref. SAEB => 59.35.00.00008762-9 TERMINAL tipo garfo, de 4mm.	Não	Un	400,00				
14	>> Ref. SAEB => 59.35.00.00008764-5 CONECTOR, tipo split bolt, 25mm2, em cobre.	Não	Un	40,00				
15	>> Ref. SAEB => 59.35.00.00035181-4 CONECTOR, tipo split bolt, 35mm2, em cobre.	Não	Un	40,00				
16	>> Ref. SAEB => 59.35.00.00035182-2 CONECTOR, tipo split bolt, bitola de 50mm2, em cobre.	Não	Un	40,00				
17	>> Ref. SAEB => 59.35.00.00055361-1 CONECTOR, tipo split bolt, bitola de 70mm2, em cobre.	Não	Un	40,00				
18	>> Ref. SAEB => 59.35.00.00055362-0 TERMINAL, de compressao, tipo olhal, de 4mm2, serie metrica - TM, fabricado em cobre e estanhado, para obtencao de maior resistencia a corrosao.	Não	Un	40,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

01/10/2021

14:00

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

22/09/2021

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	PE051/2021	
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
19	>> Ref. SAEB => 59.35.00.00125535-5 TERMINAL, de compressao, tipo agulha, de 4mm2, fabricado em cobre com camada de estanho, com ranhuras no interior para melhorar o contato eletrico e aumento da resistencia ao deslizamento do condutor.	Não	Un	400,00				
20	>> Ref. SAEB => 59.35.00.00125536-3 TERMINAL, de compressao, tipo agulha, de 1,5mm, fabricado em cobre com camada de estanho, com ranhuras no interior para melhorar o contato eletrico e aumento da resistencia ao deslizamento do condutor.	Não	Un	100,00				
21	>> Ref. SAEB => 59.35.00.00138203-9 TERMINAL, de compressao, tipo agulha, de 2,5mm, fabricado em cobre com camada de estanho, com ranhuras no interior para melhorar o contato eletrico e aumento da resistencia ao deslizamento do condutor.	Não	Un	400,00				
22	>> Ref. SAEB => 59.35.00.00138204-7 PLUGUE, eletrico, macho, bipolar, 2P + T, 20 A, para tensao entre 100 e 250VCA, para conectar em tomadas com encaixe rebaixado, deverao esta estampada no corpo do produto, nome, a marca	Não	Un	40,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
01/10/2021	14:00	22/09/2021	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	PE051/2021			
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
23	ou o logotipo do fabricante; a tensao a que se destinam em Volt (V); a potencia em Watt (W) ou a corrente nominal em Ampere (A); o selo de identificacao da conformidade, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO. >> Ref. SAEB => 59.35.00.00157654-2 CAIXA, de passagem, tipo E, de embutir, 4 x 2 polegadas, fabricado em PVC, retangular, com recorte nos cinco lados para acesso de eletroduto e reforco nas bordas contra deformacoes.	Não	Un	20,00				
24	>> Ref. SAEB => 59.75.00.00114529-0 CAIXA, astop, de embutir, 4 x 4, em PVC, para condicionador de ar, com tomada no novo padrao, disjuntor bipolar de 20 A, 250 volts.	Não	Un	20,00				
25	>> Ref. SAEB => 59.75.00.00141904-8 CAIXA, de embutir, padrao 4 X 2 polegadas, em PVC, para derivacao dos circuitos eletricos e fixacao de cessorios como tomadas, interruptores em instacoes eletricas de baixa tensao. Atender a(s) norma(s) ABNT vigente(s).	Não	Un	20,00				
26	>> Ref. SAEB => 59.75.00.00157677-1 ELETRODUTO, rigido, em PVC, rosqueavel, diamentro nominal de 1 polegada, comprimento 3m, na cor preta..Atender a(s) norma(s) ABNT NBR vigente(s).	Não	Un	20,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	01/10/2021 14:00	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	22/09/2021
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	PE051/2021	
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
27	>> Ref. SAEB => 59.75.00.00157785-9 ELETRODUTO, rigido em PVC, rosqueavel, diametro nominal de 3/4 polegadas, comprimento 3m, na cor preta,.Atender a(s) norma(s) ABNT NBR vigente(s).	Não	Un	20,00				
28	>> Ref. SAEB => 59.75.00.00157794-8 CABO, telefonico, de uso externo, familia FE de 1 par, condutores de cobre estanhado, isolados, estanhados, isolados com PVC, agrupados e protegidos por capa em PVC, com 2 metros de comprimento, com conectores de encaixe tipo RJ11 Fabricado de acordo com as normas da ABNT e Anatel	Não	Un	1.000,00				
29	>> Ref. SAEB => 61.45.00.00129700-7 FIO, eletrico, rigido, 1 condutor de cobre eletrolitico, secao 10mm², classe de isolacao 750V, isolamento em PVC, cor preto. Fabricado de acordo com as normas vigentes da ABNTe selo de identificacao do INMETRO Produto exibindo o Selo de Conformidade de forma visivel, legivel, indelevel e permanente o nome, a marca ou logotipo do fabricante, nome do produto.	Não	M	100,00				
30	>> Ref. SAEB => 61.45.00.00153811-0 FIO, eletrico, rigido, 1 condutor de cobre eletrolitico, secao 2,5mm², classe de isolacao 750V,	Não	M	100,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

01/10/2021

14:00

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

22/09/2021

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	PE051/2021			
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
31	<p>isolamento em PVC, cor vermelho. Produto exibindo o Selo de Conformidade de forma visível, legível, indelevel e permanente, o nome, a marca ou logotipo do fabricante, nome do produto. Sera permitido o uso por extenso do nome do Inmetro em substituição a logomarca “do Inmetro”. Devera conter o selo de identificação da conformidade, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.</p> <p>>> Ref. SAEB => 61.45.00.00157937-1</p> <p>CABO, elétrico, flexível, secção nominal 4mm², cor azul, condutores de cobre eletrolítico, tempera mole, classe de encordoamento 4, classe de isolamento 450/750V, isolamento em termoplástico de PVC antichama. Conter o selo de segurança compulsório INMETRO, que deve ser apostado na embalagem de forma visível, legível, indelevel e permanente. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.</p> <p>>> Ref. SAEB => 61.45.00.00165259-1</p>	Não	M	1.000,00				
32	<p>CABO, elétrico, flexível, secção nominal 4mm², cor verde, condutores de cobre eletrolítico, tempera mole, classe de encordoamento 4, classe de isolamento 450/ 750V, isolamento em termoplástico de PVC antichama. Conter o selo de segurança compulsório INMETRO, que deve ser apostado na embalagem de forma visível, legível, indelevel e permanente. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.</p> <p>>></p>	Não	M	1.000,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	01/10/2021 14:00	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	22/09/2021
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	PE051/2021	
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
33	Ref. SAEB => 61.45.00.00165268-0 CABO, elétrico, flexível, secção nominal 6mm ² , cor azul, condutores de cobre eletrolítico, tempera mole, classe de encordoamento 4, classe de isolamento 450/ 750V, isolamento em termoplástico de PVC antichama. Conter o selo de segurança compulsório INMETRO, que deve ser apostado na embalagem de forma visível, legível, indelevel e permanente. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO. >>	Não	M	1.000,00				
34	Ref. SAEB => 61.45.00.00165269-9 CABO, elétrico, flexível, secção nominal 6mm ² , cor verde, condutores de cobre eletrolítico, tempera mole, classe de encordoamento 4, classe de isolamento 450/ 750V, isolamento em termoplástico de PVC antichama. Conter o selo de segurança compulsório INMETRO, que deve ser apostado na embalagem de forma visível, legível, indelevel e permanente. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO. >>	Não	M	1.000,00				
35	Ref. SAEB => 61.45.00.00165270-2 CABO, elétrico, flexível, secção nominal 1,5 mm ² , na cor verde, 1 condutor de filamentos de cobre eletrolítico, tempera mole, classe de encordoamento 4, classe de isolamento 450/ 750V, Isolamento em termoplástico de PVC antichama. Conter o selo de segurança compulsório INMETRO, que deve ser apostado na embalagem de forma visível, legível, indelevel e permanente. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.	Não	M	1.000,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	01/10/2021 14:00	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	22/09/2021
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	PE051/2021			
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
36	>> Ref. SAEB => 61.45.00.00165277-0 CABO, elétrico, flexível, secção nominal 1,5 mm ² , cor preta, condutores de cobre eletrolítico, tempera mole, classe de encordoamento 4, classe de isolamento 450/750V, isolamento em termoplástico de PVC antichama. Conter o selo de segurança compulsório INMETRO, que deve ser apostado na embalagem de forma visível, legível, indelevel e permanente. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.	Não	M	1.000,00				
37	>> Ref. SAEB => 61.45.00.00165300-8 CABO, elétrico, flexível, secção nominal 6mm ² , cor vermelha, condutores de cobre eletrolítico, tempera mole, classe de encordoamento 4, classe de isolamento 450/750V, isolamento em termoplástico de PVC antichama Conter o selo de segurança compulsório INMETRO, que deve ser apostado na embalagem de forma visível, legível, indelevel e permanente. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.	Não	M	1.000,00				
38	>> Ref. SAEB => 61.45.00.00165314-8 CABO, elétrico, flexível, secção nominal 1,5mm ² , cor azul, condutores de cobre eletrolítico, tempera mole, classe de encordoamento 4, classe de isolamento 450/750V, isolamento em termoplástico de PVC. Conter o selo de segurança compulsório INMETRO, que deve ser apostado na embalagem de forma	Não	M	1.000,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

01/10/2021

14:00

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

22/09/2021

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	PE051/2021
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
39	visível, legível, indelevel e permanente. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO. >> Ref. SAEB => 61.45.00.00165328-8 LAMPADA fluorescente tubular, potencia 32W. As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereco, garantia, bem como sobre os riscos que apresentam a saude e segurancia dos consumidores, normas vigentes e selo de identificacao do INMETRO.	Não	Un	300,00				
40	>> Ref. SAEB => 62.40.00.00162168-8 REATOR, interno, para lampada vapor sodio, alto fator de potencia, 400 watts, 220 volts. Fator de potencia maior ou igual a 0.92 com Selo Procel. Garantia de 01 ano do fabricante. As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereco, garantia, bem como sobre os riscos que apresentam a saude e segurancia dos consumidores. Potencia nominal ou designação da lampada (tipo de lampada a que se destina) (W); Mes e ano de fabricacao. Conter o selo de identificacao da conformidade que deve ser apostado no produto de forma visível, legível, indelevel e permanente. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.	Não	Un	50,00				
41	>> Ref. SAEB => 62.50.00.00158215-1 REATOR, eletronico, para duas lampadas fluorescentes tubulares de 32 Watts, (2 x 32W), bivolt,	Não	Un	100,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	01/10/2021 14:00	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	22/09/2021
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	PE051/2021	
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
42	<p>110 e 220 volts, fator de fluxo luminoso maior ou igual a 1,00, distorcao harmonica menor ou igual a 25%, fator de potencia maior ou igual a 0,99.</p> <p>As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereco, garantia, bem como sobre os riscos que apresentam a saude e seguranca dos consumidores. Potencia nominal ou designação da lampada (tipo de lampada a que se destina) (W); Mes e ano de fabricacao. Conter o selo de identificacao da conformidade que deve ser apostado no produto de forma visivel, legivel, indelevel e permanente. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.</p> <p>>> Ref. SAEB => 62.50.00.00158236-4</p> <p>REATOR, eletronico, externo, para lampada vapor de sodio, de 150W, tensao 220 V. Fator de potencia 0,92. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante. Em conformidade com NBR vigentes, e selo de certificacao INMETRO.</p> <p>>> Ref. SAEB => 62.50.00.00160507-0</p> <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>	Não	Un	100,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

01/10/2021

14:00

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

22/09/2021

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

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