



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			PE070/2022	
Endereço	Telefone		CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais
Mobiliário

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	<p>BEBEDOURO, eletrico, tipo coluna, para garrafao de agua mineral de 20 (vinte) litros, 220 volts.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacidade de armazenamento no reservatorio de no minimo 2 litros; - Gabinete em plastico injetado; - Torneiras: 01(uma) para agua natural e 01(uma) para agua gelada; - Reservatorio em plastico atoxico; - Compressor silencioso e economico, que nao use como elemento de refrigeracao o gas CFC; - Tensao 220 volts - Manual de instrucoes Dimensoes do gabinete: - Altura minima de 880 mm e maxima de 1.020 mm; - Largura minima de 260 mm e maxima de 370 mm; - Profundidade minima de 250 mm e maxima de 410 mm; <p>As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas pelo fabricante, diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereco, data de fabricacao ou lote. Selo INMETRO; Garantia minima do fabricante 1(um) ano prestada no Estado da Bahia.</p> <p>>> Ref. SAEB => 41.10.00.00170987-9</p>	Não	Un	14,00				
2	<p>REFRIGERADOR, frigobar, capacidade do volume minima 100 litros, tensao de 220 volts, congelador, com prateleiras internas, gaveta ou cesto para legumes.</p> <p>Consumo maximo de 16,8 kWh/mes. Classificacao Inmetro A. Garantia minima do fabricante de 01 (um) ano, prestada no Estado da Bahia.</p> <p>>> Ref. SAEB => 41.10.00.00171019-2</p>	Não	Un	14,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
18/10/2022	09:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	05/10/2022
Fornecedor	Assistência Técnica	Assinatura	
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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Mobiliário

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	ARQUIVO, para pastas suspensas, em aço, com 4 gavetas, que deslizam sobre trilhos telescópicos, dimensões aproximadas de 1290mm x 450mm x 650mm (AxLxP), podendo variar em +/-5%. Estrutura: em aço, com sapatas reguladoras de nível e chaves de trava simultânea para as 04 gavetas que deslizam em trilhos telescópicos. Dimensões mínimas: 1290mm x 450mm x 650mm (AxLxP). Pintura - com tratamento de fosfatização e acabamento com pintura epóxi por processo eletrostático na cor padrão da unidade. O produto deverá ter Laudos de conformidade que atestem conformidade com normas ABNT específicas e vigentes Garantia mínima de 01 ano. >> Ref. SAEB => 71.10.00.00109557-9	Não	Un	21,00				
4	MESA, de trabalho, com tampo em superfície linear confeccionado em MDP com espessura mínima de 25 mm, revestida (em ambas as faces) em laminado melamínico BP argila com cantos retos; tendo 02 recortes circulares nas extremidades da superfície para passagem de fiação, com acabamento e tampa em poliestireno ou ABS; borda em PVC extrudado, na cor do laminado com raio de contato com o usuário com no mínimo 2,5 mm, atendendo as normas da ABNT vigentes. O tampo deve ser parafusado na estrutura metálica por meio de buchas metálicas de maneira que	Não	Un	125,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

18/10/2022

09:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

05/10/2022

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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais
Mobiliário

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>todos os conjuntos possam ser montados e desmontados sem causar danos a estabilidade da mesma.</p> <p>Dimensao: 1400 mm x 700 X 740 mm. (L x P x A) podendo ter variacao de +/- 5% apenas no comprimento.</p> <p>Canaleta de fiacao horizontal, fixada sob o tampo, confeccionada em aco com tratamento fosfatizado e pintura eletrostatica na cor da estrutura metalica, com passagem para fiacao.</p> <p>Painel frontal em chapa de MDP, revestida (em ambas as faces) em laminado melaminico argila com borda em PVC extrudado na cor do laminado; espessura minima de 18 mm.</p> <p>Pes laterais, a serem fixados sob o tampo, compostos de estrutura central vertical (coluna) com dimensoes minimas de 140 mm x 25 mm(L x E), em chapa de aco SAE 1010 / SAE 1020, com espessura minima de 1,20 mm, possuindo tampa vertical removivel, formando uma calha interna para passagem de fiacao.</p> <p>Base de sustentacao inferior dos pes em aco, de secao eliptica ou oblongo ou retangular, com dimensoes minimas de 45 mm x 20 mm, comprimento minimo de 420 mm e espessura minima de 1,50 mm, com acabamento na mesma cor da estrutura e 02 sapatas reguladoras de nivel.</p> <p>Base de sustentacao superior dos pes, sob o tampo, em aco de secao retangular com dimensoes minimas de 30 x 20 mm, comprimento minimo de 390 mm e espessura minima de 0,95 mm, com mecanismo para fixacao do tampo atraves de parafuso e porca de aco zincado embutido na estrutura.</p>							

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
18/10/2022	09:30	05/10/2022	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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais
Mobiliário

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>A estrutura metálica deverá ter todas as junções em soldas pelo sistema MIG; tratados por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatização; aplicada pintura epóxi em pó pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa. A cor da estrutura metálica será informada pela unidade contratante.</p> <p>O Produto deve estar em conformidade com a NR17 comprovado através de Laudo de Ergonomia, e normas ABNT vigentes e através de Certificado de Conformidade de Produto, devendo constar no certificado as referências ou códigos dos produtos cotados.</p> <p>Garantia mínima de 5 anos</p> <p>>> Ref. SAEB => 71.10.00.00170050-2</p> <p>MESA, de trabalho, com tampo em superfície única em L de formato sinuoso, confeccionado em MDP com espessura mínima de 25 mm, revestida (em ambas as faces) em laminado melamínico BP argila com cantos retos; tendo 03 recortes circulares nas extremidades da superfície para passagem de fiação, com acabamento e tampa em poliestireno ou ABS; borda em PVC extrudado, na cor do laminado com raio de contato com o usuário com no mínimo 2,5 mm, atendendo as normas da ABNT vigentes. O tampo deve ser parafusado na estrutura metálica por meio de buchas metálicas de maneira que todos os conjuntos possam ser montados e desmontados sem causar danos à estabilidade da mesma.</p> <p>Dimensão: 1550 X 600 X 740 mm. (L x P x A) podendo ter variação de +/- 5% apenas no comprimento.</p>	Não	Un	4,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	18/10/2022 09:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	05/10/2022
Fornecedor	Assistência Técnica	Assinatura	
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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Mobiliário

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>Canaletas de fiacao horizontal, fixada sob o tampo, confeccionada em aco com tratamento fosfatizado e pintura eletrostatica na cor da estrutura metalica, com passagem para fiacao.</p> <p>Painéis frontal em chapa de MDP, revestida (em ambas as faces) em laminado melaminico argila com borda em PVC extrudado na cor do laminado; espessura minima de 18 mm.</p> <p>Pes laterais, a serem fixados sob o tampo, compostos de estrutura central vertical (coluna) com dimensoes minimas de 140 mm x 25 mm (L x E), em chapa de aco SAE 1010 / SAE 1020, com espessura minima de 1,20 mm, possuindo tampa vertical removivel, formando uma calha interna para passagem de fiacao.</p> <p>Pe central vertical, em aco, com tratamento fosfatizado e pintura eletrostatica, a cor da estrutura metalica sera informada pela unidade contratante, com sapata reguladora de nivel, com regulagem maxima na altura de 10mm</p> <p>Base de sustentacao inferior dos pes em aco, de secao eliptica ou oblongo ou retangular, com dimensoes minimas de 45 mm x 20 mm, comprimento minimo de 420 mm e espessura minima de 1,50 mm, com acabamento na mesma cor da estrutura e 02 sapatas reguladoras de nivel.</p> <p>Base de sustentacao superior dos pes, sob o tampo, em aco de secao retangular com dimensoes minimas de 30 x 20 mm, comprimento minimo de 390 mm e espessura minima de 0,95mm, com mecanismo para fixacao do tampo atraves de parafuso e porca de aco zincado embutido na estrutura.</p> <p>A estrutura metalica devera ter todas as juncoes em soldas pelo sistema MIG; tratados por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatizacao; aplicada pintura epoxi em po pelo processo de</p>							

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

18/10/2022

09:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

05/10/2022

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	PE070/2022			
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual		

Grupo de Materiais

Mobiliário

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>deposicao eletrostatica com polimerizacao em estufa. A cor da estrutura metalica sera informada pela unidade contratante.</p> <p>O Produto deve estar em conformidade com a NR17 comprovado atraves de Laudo de Ergonomia, e normas ABNT vigentes e atraves de Certificado de Conformidade de Produto, devendo constar no certificado as referencias ou codigos dos produtos cotados.</p> <p>Garantia minima de 5 anos</p> <p>>> Ref. SAEB => 71.10.00.00170053-7</p> <p>MESA, de reuniao, com tampo em superficie linear confeccionado em MDP com espessura minima de 25 mm, revestida (em ambas as faces) em laminado melaminico BP argila com cantos retos; borda em PVC extrudado, na cor do laminado com raio de contato com o usuario com no minimo 2,5 mm. O tampo deve ser parafusado na estrutura metalica por meio de buchas metalicas de maneira que todos os conjuntos possam ser montados e desmontados sem causar danos a estabilidade da mesma.</p> <p>Dimensao: 2000 X 1000 X 740 mm (L x P x A).</p> <p>Painel central em chapa de MDP, revestida (em ambas as faces) em laminado melaminico argila com borda em PVC extrudado na cor do laminado; espessura minima de 18 mm.</p> <p>Pes laterais, a serem fixados sob o tampo, compostos de estrutura central vertical (coluna) com dimensoes minimas de 140 mm x 25 mm (L x E), em chapa de aco SAE 1010 / SAE 1020, com</p>	Não	Un	5,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
18/10/2022	09:30	05/10/2022	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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais
Mobiliário

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	<p>espessura mínima de 1,20 mm.</p> <p>Base de sustentacao inferior dos pes em aço, de secao eliptica ou oblongo ou retangular, com dimensoes minimas de 45 mm x 20 mm, comprimento minimo de 420 mm e espessura minima de 1,50 mm, com acabamento na mesma cor da estrutura e 02 sapatas reguladoras de nivel.</p> <p>Base de sustentacao superior dos pes, sob o tampo, em aço de secao retangular com dimensoes minimas de 30 x 20 mm, comprimento minimo de 390 mm e espessura minima de 0,95 mm, com mecanismo para fixacao do tampo atraves de parafuso e porca de aço zincado embutido na estrutura.</p> <p>A estrutura metalica devera ter todas as juncoes em soldas pelo sistema MIG; tratados por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatizacao; aplicada pintura epoxi em po pelo processo de deposicao eletrostatica com polimerizacao em estufa. A cor da estrutura metalica sera informada pela unidade contratante.</p> <p>Garantia minima de 5 anos</p> <p>>> Ref. SAEB => 71.10.00.00170061-8</p> <p>MESA, de reuniao, redonda, com tampo em superficie linear confeccionado em MDP com espessura minima de 25 mm, revestida (em ambas as faces) em laminado melaminico BP argila com cantos retos; borda em PVC extrudado, na cor do laminado com raio de contato com o usuario com no minimo 2,5 mm. O tampo deve ser parafusado na estrutura metalica por meio de buchas metalicas de maneira que todos os conjuntos possam ser montados e desmontados sem causar</p>	Não	Un	12,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	18/10/2022 09:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	05/10/2022
Fornecedor	Garantia	Assistência Técnica	Assinatura
Validade da Proposta			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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais
Mobiliário

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>danos a estabilidade da mesma.</p> <p>Dimensao: Diâmetro de 1200 mm, altura de 740 mm.</p> <p>Base de sustentacao inferior dos pes em aço, de secao eliptica ou oblongo ou retangular, com dimensoes minimas de 45 mm x 20 mm, comprimento minimo de 720 mm e espessura minima de 1,50 mm, com acabamento na mesma cor da estrutura e sapatas reguladoras de nivel, contendo 04 pes para maior estabilidade.</p> <p>Base de sustentacao superior dos pes, sob o tampo, em aço de secao retangular com dimensoes minimas de 30 x 20 mm, comprimento minimo de 600 mm e espessura minima de 0,95 mm, com mecanismo para fixacao do tampo atraves de parafuso e porca de aço zincado embutido na estrutura, contendo 04 hastes para maior estabilidade.</p> <p>Estrutura de sustentacao central composta de tubo com diâmetro minimo de 75 mm em chapa de aço com espessura minima de 1,5 mm.</p> <p>A estrutura metalica devera ter todas as juncoes em soldas pelo sistema MIG; tratados por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatizacao; aplicada pintura epoxi em po pelo processo de deposicao eletrostatica com polimerizacao em estufa. A cor da estrutura metalica sera informada pela unidade contratante.</p> <p>Garantia minima de 5 anos</p> <p>>> Ref. SAEB => 71.10.00.00170063-4</p>							

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
18/10/2022	09:30	05/10/2022	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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Mobiliário

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
8	<p>ARMARIO, alto, fechado, equipado com 02 portas da mesma altura do armario e 05 prateleiras de altura regulavel sustentadas por pinos em aco.</p> <p>Dimensao: 800 X 500 X 2100 mm (L x P x A).</p> <p>Confeccionado em MDP com espessura minima de 18 mm, com tampo superior com a espessura de 25 mm sobrepondo as portas, revestido totalmente nas faces interna e externa com melaminico BP argila; acabamento das bordas em perfil plano de PVC com aproximadamente 2 mm de espessura na mesma cor do laminado. Base em aco tubular com no minimo 20 x 50 mm pintado em epoxi-po, com sapatas niveladoras para ajuste de nivel.</p> <p>A estrutura metalica da base devera ter todas as juncoes em soldas pelo sistema MIG; tratados por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatizacao; aplicada pintura epoxi em po pelo processo de deposicao eletrostatica com polimerizacao em estufa.</p> <p>Dobradicas confeccionadas em zamak injetado com abertura minima 110° e regulagem milimetrica para ajuste de frestas e alinhamento das portas com dispositivo de pressionamento para manter as portas fechadas. Fechadura com sistema de fechamento atraves de cremona inteirica, com hastes e gancho, em liga de metal, com 02 chaves dobraveis. Dois puxadores tipo alca, metalicos, acabamento em cromo, verticalmente na parte superior do armario</p> <p>O Produto deve estar em conformidade com A NR17 e norma ABNT vigente.</p> <p>Garantia minima de 5 anos</p> <p>>> Ref. SAEB => 71.10.00.00170065-0</p>	Não	Un	97,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
18/10/2022	09:30	05/10/2022	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	PE070/2022
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais

Mobiliário

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
9	<p>CADEIRA, com espaldar medio, fixa, sem braco, com assento interno em compensado multilaminas de madeira moldada anatomicamente a quente com pressao de 10 kgf/cm2 e espessura de 10,5 mm ou resina de poliester. Espuma em poliuretano flexivel, isento de CFC, alta resistencia a propagacao de rasgo, alta tensao de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinamica e baixa deformacao permanente com densidade de 45 a 55 kg/m3 e moldada anatomicamente com espessura minima de 40 mm.</p> <p>Largura do assento, minima de 460 mm e profundidade minima de 460 mm. Capa de protecao e acabamento injetada do assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc ou em resina de poliester com aplicacao de perfil de pvc a quente.</p> <p>Encosto Interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistencia mecanica, conformado anatomicamente, ou produzido em resina de poliester. Espuma em poliuretano flexivel, isento de CFC, alta resiliencia, alta resistencia a propagacao de rasgo, alta tensao de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinamica e baixa deformacao permanente com densidade de 45 a 50 kg/m3 e moldada anatomicamente com saliencia para apoio lombar e espessura minima de 40 mm. Largura do encosto, minima de 430 mm e altura minima de 380mm. Capa de protecao e acabamento do encosto, injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc, ou em resina de poliester com aplicacao de perfil de pvc a quente.</p> <p>Estrutura fixa com 04 (quatro) pés tubulares na cor preta, com diametro minimo de 25,00 mm e espessura minima de 2,25 mm e placa do assento em aco estampado minimo de 3,00 mm, totalmente soldada por sistema MIG e acabamento de superficie pintado em epoxi po eletrostatico, com pre tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente a estrutura com pelicula de no minimo 60 microns com propriedades de resistencia a agentes quimicos.</p>	Não	Un	40,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

18/10/2022

09:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

05/10/2022

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			PE070/2022	
Endereço	Telefone		CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: **Mobiliário** 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	<p>Sapatos envolventes injetadas em polipropileno ou poliamida reforçada com fibra de vidro. Acoplamento para fixação do suporte para encosto tipo lamina diretamente na placa de fixação do assento com capa de polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente, com largura mínima de 120 mm e espessura mínima de 30 mm. Revestida em couro sintético com espessura mínima de 0,90 mm e gramatura mínima de 500 g/m², na cor preta.</p> <p>O Produto deve estar em conformidade com a NR17 comprovado através de Laudo de Ergonomia, e norma ABNT NBR 13962 vigente, comprovado através de Certificado de Conformidade, devendo constar no certificado as referências ou códigos dos produtos cotados.</p> <p>Garantia mínima de 5 anos.</p> <p>>> Ref. SAEB => 71.10.00.00170075-8</p> <p>LONGARINA, de 03 lugares, com braços fixos injetados modelo Losango, para banco componível em tubo de aço 80 x 40 mm e espessura de 1,90 mm com acabamento de superfície pintado. Assento interno em compensado multilaminas de madeira moldada anatomicamente a quente com pressão de 10 kgf/cm² e espessura de 10,5 mm ou resina de poliéster. Espuma em poliuretano flexível, isento de CFC, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 45 a 55 kg/m³ e moldada anatomicamente com espessura mínima de 40 mm. Largura do assento, mínima de 460 mm e profundidade mínima de 460 mm. Capa de proteção e acabamento injetada do assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc ou em resina de poliéster com aplicação de perfil de pvc a quente.</p>	Não	Un	110,00				

Comissão de Licitação	Apresentar		Coordenação
Local Data e Hora da Abertura	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	Data	Assinatura
18/10/2022 09:30		05/10/2022	
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	PE070/2022
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais: **Mobiliário** 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>Encosto Interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistencia mecanica, conformado anatomicamente, ou produzido em resina de poliester. Espuma em poliuretano flexivel, isento de CFC, alta resiliencia, alta resistencia a propagacao de rasgo, alta tensao de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinamica e baixa deformacao permanente com densidade de 45 a 50 kg/m3 e moldada anatomicamente com saliencia para apoio lombar e espessura minima de 40 mm. Largura do encosto, minima de 430 mm e altura minima de 380 mm.</p> <p>Capa de protecao e acabamento do encosto, injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC, ou em resina de poliester com aplicacao de perfil de pvc a quente.</p> <p>Acabamento em pintura eletrostatica totalmente automatizada em epoxi po com pre tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente a superficie com pelicula de no minimo 60 microns com propriedades de resistencia a agentes quimicos. Lateral para banco componivel em aco, fabricado por processo de solda MIG em aco tudo medindo - 80 x 40, com acabamento de superficie pintado em pintura epoxi po preto fosco. Ponteira de acabamento em polipropileno injetado, sistema de acoplamento a longarina atraves de parafusos M10 que possibilita a fixacao em qualquer ponto da longarina, garantido robustez e facilidade de manutencao. Para cada lateral acompanha um par de deslizadores regulaveis totalmente injetados em nylon. Ponteira de acabamento para longarina injetada em polipropileno. Placa para fixacao do assento junto a longarina para banco componivel fabricada em chapa de aco estampada de 3,00 mm de grande resistencia mecanica.</p> <p>Acabamento em pintura eletrostatica totalmente automatizada em epoxi po com pre tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente o mecanismo com pelicula de no minimo 60 microns com propriedades de resistencia a agentes quimicos. Sistema de acoplamento a longarina</p>							

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	18/10/2022 09:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	05/10/2022
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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Mobiliário

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
11	<p>atraves de abracadeira e parafusos M10, possibilitando a fixacao em qualquer ponto da longarina, garantindo robustez e facilidade de manutencao. Possui acoplamento para suporte para encosto tipo lamina e possibilita a fixacao dos apoia bracos diretamente no corpo da placa.</p> <p>Revestida em couro sintetico com espessura minima de 0,90 mm e gramatura minima de 500 g/m2, na cor preta.</p> <p>Dimensao: 1820 mm X 570 mm X 860 mm (LxPxA), com variacao de +/- 5%.</p> <p>O produto deve estar em conformidade com a NR 17, do Ministerio do Trabalho, e norma ABNT vigente.</p> <p>Garantia minima de 5 anos</p> <p>>> Ref. SAEB => 71.10.00.00170082-0</p> <p>ESTANTE, em aco, aberta, com prateleiras, dimensoes aproximadas de 920 x 300x 1980 mm (LxPxA), com variacao de +/- 5%.</p> <p>Estrutura desmontavel, 04 (quatro) colunas de cantoneira no perfil L com, no minimo, 30 mm de abas e espessura minima de 1,5 mm; com furacao minima de 7 mm para parafusos passantes. Reforco em X nas laterais e fundo que garantam estabilidade da estante.</p> <p>Prateleiras: 06 (seis) prateleiras em aco, regulaveis, com espessura minima de 0,75 mm, com 3</p>	Não	Un	21,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

18/10/2022

09:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

05/10/2022

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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Mobiliário

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
12	<p>dobras em todas as bordas e com reforço de aço em perfil U ao longo da largura, na parte inferior de cada prateleira.</p> <p>Pintura eletrostática, na cor cinza com tratamento antiferruginoso, conforme NBR 8096 vigente.</p> <p>Parafusos de montagem zincados, com porcas e arruelas, sem deixar pontas expostas.</p> <p>O produto deverá ter laudos de conformidade que atestem conformidade com Normas ABNT específicas e vigentes.</p> <p>O produto deverá ser montado no local.</p> <p>Garantia mínima de 2 anos.</p> <p>>> Ref. SAEB => 71.10.00.00170333-1</p> <p>ARMARIO, guarda-roupa, confeccionados em chapa nº 20 e nº 18, 8 portas, sobrepostas 4 x 2, dimensões mínimas 1900 x 1225 x 420 mm, portas em aço, com trava de segurança, dobradiças invioláveis pintadas eletrostaticamente em estufa de alta temperatura, com porta cadeados.</p> <p>Pintura eletrostática, na cor cinza com tratamento antiferruginoso, conforme NBR 8096 vigente.</p> <p>Parafusos de montagem zincados, com porcas e arruelas, sem deixar pontas expostas.</p> <p>O produto deverá ter laudos de conformidade que atestem conformidade com Normas ABNT</p>	Não	Un	103,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
18/10/2022	09:30	05/10/2022	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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Mobiliário

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	<p>específicas e vigentes.</p> <p>O produto devera ser entregue montado.</p> <p>Garantia minima de 2 anos.</p> <p>>> Ref. SAEB => 71.10.00.00170336-6</p> <p>POLTRONA, giratoria, espaldar medio, com bracos, em vinil ou couro ecologico na cor preta.</p> <p>Assento interno em compensado multilaminas de madeira moldada anatomicamente espessura de 10,5 mm ou resina de poliéster. Espuma em poliuretano flexivel, isento de CFC, alta resistencia a propagacao de rasgo, baixa deformacao , com densidade de 45 a 50 kg/m3 e moldada anatomicamente com espessura minima de 40 mm. Assento fixo, largura do assento, minima de 450 mm e profundidade minima de 440 mm. Capa de protecao na parte inferir do assento, acabamento injetado em polipropileno texturizado ou em resina de poliéster, bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc.</p> <p>Encosto interno em polipropileno injetado estrutural, com formato anatomico, ou produzido em resina de poliéster. Espuma em poliuretano flexivel, isento de CFC, alta resistencia a propagacao de rasgo, baixa deformacao com densidade de 45 a 50 kg/m3 e moldada anatomicamente com saliencia para apoio lombar e espessura minima de 40 mm. Largura do encosto, minima de 410 mm e altura minima de 380 mm. Capa de protecao e acabamento do encosto, injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas.</p>	Não	Un	672,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
18/10/2022	09:30	05/10/2022	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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais
Mobiliário

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>Bracos em com alma de nylon ou aco estrutural revestido em poliuretano ou poliuretano texturizado. Regulagem vertical com minimo de 3 estagios.</p> <p>Mecanismo com corpo fabricado em chapa de aco estampada de 3 mm. Acabamento do corpo e encosto em pintura eletrostatica totalmente automatizada em epoxi po com pre tratamento antiferruginoso (fosfatizado), Suporte para encosto com regulagem de altura, com minimo de 05 niveis de ajustes. Mecanismo com regulagem de inclinacao do encosto com bloqueio em qualquer posicao.</p> <p>Estrutura, base em nylon injetado ou aco e capa protetora, com 5 patas, fabricada por processo de solda sistema MIG em aco tubular 25 x 25 x 1,50 mm ou em chapas estampadas, com espessura minima de 1,9 mm com no minimo 600mm de diametro. Coluna de regulagem de altura por acionamento a gas com curso minimo de 80 mm, fabricada em tubo de aco de 1,50 mm. Acabamento em pintura eletrostatica totalmente em epoxi po com pre tratamento antiferruginoso (fosfatizado), tendo elemento de ligacao estetica entre a base e o mecanismo.</p> <p>Rodizio duplo, com rodas de 50 mm de diametro injetados em resina, poliamida (nylon 6), eixo vertical dotado de anel elastico em aco que possibilita acoplamento facil e seguro a base. Com acabamento em poliuretano PU dando maior resistencia ao piso duro.</p> <p>O Produto deve estar em conformidade com a NR17 comprovado atraves de Laudo de Ergonomia,</p>							

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	18/10/2022 09:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	05/10/2022
Fornecedor	Assistência Técnica	Assinatura	
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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais
Mobiliário

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
14	<p>e norma ABNT NBR 13962 vigente, comprovado através de Certificado de Conformidade, devendo constar no certificado as referências ou códigos dos produtos cotados.</p> <p>Garantia mínima de 5 anos.</p> <p>>> Ref. SAEB => 71.10.00.00174549-2</p> <p>POLTRONA, executiva / presidente com espaldar alto, giratoria, com braco regulavel e apoio de cabeça, com assento interno em compensado multilaminas de madeira moldada anatomicamente a quente com pressao e espessura de 10,5 mm. Espuma em poliuretano flexivel, isento de CFC, alta resiliencia, alta resistencia a propagacao de rasgo, alta tensao de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinamica e baixa deformacao permanente com densidade de 45 a 55 kg/m3 e moldada anatomicamente com espessura media de 40 mm. Capa de protecao e acabamento do assento injetada sob o assento em polipropileno texturizado. Dimensoes minimas do assento: profundidade 460 mm e largura 480 mm.</p> <p>Encosto totalmente em espuma com interno em madeira prensada a quente em formato anatomico de 10,5 mm de espessura; totalmente revestido sem utilizacao de capa plastica e perfil de PVC. Apoio-cabeça com espuma injetada em poliuretano flexivel, no mesmo revestimento do encosto. Dimensoes minimas do encosto: altura, incluindo o apoio de cabeça 700 mm e largura 450 mm.</p> <p>Suporte para encosto com regulagem de altura fabricado em chapa de aco estampada de 6,00 mm com alta resistencia mecanica. Acabamento em pintura eletrostatica totalmente automatizada em epoxi po com pre tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente a superficie com</p>	Não	Un	15,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
18/10/2022	09:30	05/10/2022	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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Mobiliário

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>película de no mínimo 60 microns com propriedades de resistência a agentes químicos.</p> <p>Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão ou aço com placa superior em chapa de aço estampada. Acabamento de superfície pintada eletrostaticamente em epóxi po revestindo totalmente o mecanismo com película de no mínimo 60 microns com propriedades de resistência a agentes químicos.</p> <p>Mecanismo com comandos que permitem a regulação da altura e o bloqueio do movimento em 4 posições. Movimento sincronizado entre o encosto e assento com proporção de deslocamento de 2:1 respectivamente. Ajuste da tensão através de manípulo sob o assento. Sistema anti-impacto para o encosto o que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloquear o mesmo.</p> <p>Coluna de regulação de altura por acionamento a gás com 100 mm de curso mínimo, fabricada em tubo de aço de 50,8 mm e 1,50 mm de espessura. Acabamento em pintura eletrostatica totalmente automatizada em epóxi po com pré tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente a coluna com película de no mínimo 60 microns com propriedades de resistência a agentes químicos. Capa telescópica de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado, sendo elemento de ligação estética entre a base e o mecanismo.</p> <p>Base com 5 patas, fabricada em liga de alumínio injetado sob pressão que garante alta resistência mecânica. Acabamento de superfície polido, realçando o brilho natural do alumínio. Alojamento para engate do rodízio usinado no diâmetro de 11 mm dispensando o uso de buchas de fixação.</p> <p>Rodízio duplo, com rodas de 50 mm de diâmetro injetadas em resina de engenharia, poliamida (nylon 6), com aditivo anti-ultravioleta e modificador de impacto.</p>							

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

18/10/2022

09:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

05/10/2022

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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Mobiliário

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
15	<p>Bracos regulaveis de altura e profundidade, parte superior em poliuretano com toque soft touch de alto conforto. Apoio em aco, com revestimento em polipropileno injetado de alta resistencia, com regulagem de altura em no minimo 05 estagios, comprimento minimo de 240 mm e largura minima de 85 mm.</p> <p>Revestimento do assento, encosto, apoio de cabeca e braco em couro ecologico, com espessura minima de 0,90 mm e gramatura minima de 550 g/m2, na cor preta.</p> <p>O Produto deve estar em conformidade com A NR17 comprovado atraves de Laudo de Ergonomia, e norma ABNT NBR 13962 vigente e comprovado atraves de Certificado de Conformidade de Produto, devendo constar no certificado as referencias ou codigos dos produtos cotados.</p> <p>Garantia minima de 5 anos</p> <p>>> Ref. SAEB => 71.10.00.00175092-5</p> <p>ESTANTE, bibliotecaria, dupla face, metalica, dimensoes de 2300 x 1040 x 555 mm, construida em aco, com no minimo de 12 prateleiras com 250 mm de profundidade, graduaveis em 60 mm, podendo variar em +/- 5%, para mais prateleiras, com tratamento anti-ferruginoso, com toda com pintura eletrostatica a po de alta resistencia tinta em epoxi-po na cor padrao da unidade</p> <p>>> Ref. SAEB => 71.25.11.00082069-5</p>	Não	Un	20,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	18/10/2022 09:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	05/10/2022
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	PE070/2022	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Mobiliário

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
16	FORNO, microondas, capacidade total de 30 litros, painel de controle eletrônico, funcoes descongelamento e cozimento pre-programado, prato giratorio, niveis de potencia, relógio, trava de segurança, tecla inicio rapido, tensao 220 volts. Manual de instrucoes. O produto devera apresentar o Selo Inmetro com eficiencia energetica A. Garantia minima do fabricante 1(um) ano prestada no Estado da Bahia >> Ref. SAEB => 73.10.00.00171009-5	Não	Un	25,00				
17	TELEVISOR, Smart Tv Led 43 polegadas, Resolucao de tela: HD ou superior, Conectividade: wi-fi, Conexao: no minimo de 2 entrada hdmi , minimo de 1 entrada usb, minimo 1 entrada RF para tv aberta/fechada, 1 entrada LAN RJ 45, Codecs de reproducao USB: AVI / MKV / WAV / MP3 / WMA / JPEG, Conexao 802.11AC ou 802.11AX. Etiqueta contendo, classificacao da eficiencia energetica A, conforme Portaria Inmetro vigente, consumo de energia maximo a um (1) KWh/mes.Garantia minima do fabricante de 01 (um) ano. >> Ref. SAEB => 77.30.00.00175526-9 OBSERVAÇÃO PARA O PCT "RC" - Item com Reserva de Cota para ME/EPP (Art. 48, III da LC nº 123/2006)	Não	Un	5,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
18/10/2022	09:30	05/10/2022	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