



Relatório de Cotação: 2022.024530 - Mobiliário em geral

Pesquisa realizada entre 18/01/2023 16:03:17 e 23/01/2023 15:51:20

Relatório gerado no dia 23/01/2023 15:57:44 (IP: 179.48.96.2)

Em conformidade com a Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021.

Método Matemático Aplicado: Média Aritmética dos preços obtidos - Preço calculado com base na média aritmética de todos os preços selecionados pelo usuário para aquele determinado Item.

Conforme Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021, no Artigo 3º, "A pesquisa de preços será materializada em documento que conterá: INC V-Método matemático aplicado para a definição do valor estimado."

Item 1: MESA EM L CORTE CONVEXO – 2000 L1 X 1600 L2 X 740P1 X 740 P2 x740 A (mm).

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL	
1 / 6	30	R\$ 5.354,21 (un)	-	R\$ 5.354,21	R\$ 160.626,30	
Preço Compras Governamentais	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço
1	Tribunal de Contas do Estado de Rondônia			NºPregão:162022 UASG:935002	23/08/2022	R\$ 5.354,21
Valor Unitário						R\$ 5.354,21
		Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 5.354,21		Média dos Preços Obtidos: R\$ 5.354,21		

Item 2: MESA EM L CORTE CONVEXO – 1800 L1 X 1600 L2 X 740P1 X 740 P2 x740 A (mm).

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL	
1 / 3	30	R\$ 3.807,16 (un)	-	R\$ 3.807,16	R\$ 114.214,80	
Preço Compras Governamentais	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA SAÚDE Gerência Estadual no Ceará			NºPregão:52022 UASG:250017	07/10/2022	R\$ 3.807,16
Valor Unitário						R\$ 3.807,16
		Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 3.807,16		Média dos Preços Obtidos: R\$ 3.807,16		

Item 3: MESA EM L CORTE CONVEXO – 1600 L1 X 1400 L2 X 740P1 X 740 P2 x740 A (mm).

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL	
1 / 2	30	R\$ 3.275,00 (un)	-	R\$ 3.275,00	R\$ 98.250,00	
Preço Compras Governamentais	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço



1	PODER LEGISLATIVO Senado Federal	NºPregão:992022 UASG:20001	26/09/2022	R\$ 3.275,00
Valor Unitário				R\$ 3.275,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 3.275,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 3.275,00

Item 4: MESA DELTA CORTE CONVEXO – 1400 L1 X 1400 L2 X 740P1 X 740 P2 x740 A (mm).

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 2	30	R\$ 2.673,50 (un)	-	R\$ 2.673,50	R\$ 80.205,00

Preço Público	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	DELEG.SECC.POLICIA DE BRAG.PAULISTA SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA BRAGANÇA PAULISTA	OC: 180288000012022OC00148	24/11/2022	R\$ 2.673,50
Valor Unitário				R\$ 2.673,50

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 2.673,50

Média dos Preços Obtidos: R\$ 2.673,50

Item 5: MESA RETA BASE METALICA – 1.400 X 750 X 740 (mm)

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 3	50	R\$ 1.339,44 (un)	-	R\$ 1.339,44	R\$ 66.972,00

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA JUSTIÇA DEPEN - DIRETORIA EXECUTIVA - MJ	NºPregão:332022 UASG:200326	18/08/2022	R\$ 1.339,44
Valor Unitário				R\$ 1.339,44

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 1.339,44

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.339,44

Item 6: MESA RETA BASE METALICA – 1.200 X 750 X 740 (mm)

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 2	50	R\$ 1.251,00 (un)	-	R\$ 1.251,00	R\$ 62.550,00

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA Superintendência Estadual de Compras e Licitações	NºPregão:6652021 UASG:925373	10/08/2022	R\$ 1.251,00
Valor Unitário				R\$ 1.251,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 1.251,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.251,00

Item 7: MESA RETA BASE METALICA – 800 X 750 X 740 mm

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 2	25	R\$ 1.251,00 (un)	-	R\$ 1.251,00	R\$ 31.275,00

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA Superintendência Estadual de Compras e Licitações	NºPregão:6652021 UASG:925373	10/08/2022	R\$ 1.251,00
Valor Unitário				R\$ 1.251,00



Item 8: MESA DE REUNIÃO REDONDA -1200 X 740 mm Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 1.251,00Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.251,00

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL	
1 / 1	15	R\$ 2.068,62 (un)	-	R\$ 2.068,62	R\$ 31.029,30	
Preço Compras Governamentais	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINIST. DA AGRICUL.,PECUARIA E ABASTECIMENTO LABORATÓRIO FEDERAL DE DEFESA AGROPECUARIO/PE			Dispensa de Licitação Nº 19/2022 UASG: 130016	01/12/2022	R\$ 2.068,62
Valor Unitário						R\$ 2.068,62

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 2.068,62Média dos Preços Obtidos: R\$ 2.068,62

Item 9: MESA REDONDA PARA COPA -800 mm Ø X A=740 mm

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL	
1 / 1	10	R\$ 1.640,90 (un)	-	R\$ 1.640,90	R\$ 16.409,00	
Preço Compras Governamentais	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço
1	PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO BELTRAO			NºPregão:1662022 UASG:987565	09/09/2022	R\$ 1.640,90
Valor Unitário						R\$ 1.640,90

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 1.640,90Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.640,90

Item 10: GAVETEIRO VOLANTE 4 GAVETAS 450 X 500 X 700 mm (LxPxA)

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL	
1 / 8	60	R\$ 1.147,84 (un)	-	R\$ 1.147,84	R\$ 68.870,40	
Preço Público	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço
1	UNESP-FACULDADE E CIENCIAS-C.BAURU GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO BAURU			OC: 102333100612022OC00082	22/11/2022	R\$ 1.147,84
Valor Unitário						R\$ 1.147,84

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 1.147,84Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.147,84

Item 11: ARMÁRIO EM AÇO COM 2 (DUAS) PORTAS

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL	
1 / 7	45	R\$ 2.609,80 (un)	-	R\$ 2.609,80	R\$ 117.441,00	
Preço Público	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço
1	UNESP-INSTITUTO DE BIOCIENCIAS-C.RIO CLARO GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO RIO CLARO			OC: 102322100612022OC00050	09/09/2022	R\$ 2.609,80
Valor Unitário						R\$ 2.609,80

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 2.609,80Média dos Preços Obtidos: R\$ 2.609,80

Item 12: ESTANTE EM AÇO

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 5	60	R\$ 2.847,79 (un)	-	R\$ 2.847,79	R\$ 170.867,40

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO MARANHÃO	NºPregão:332022 UASG:154041	06/10/2022	R\$ 2.847,79

Valor Unitário R\$ 2.847,79

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 2.847,79

Média dos Preços Obtidos: R\$ 2.847,79

Item 13: POLTRONA PRESIDENTE COM BRAÇOS

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
2 / 5	80	R\$ 1.218,50 (un)	-	R\$ 1.218,50	R\$ 97.480,00

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Secretaria Executiva Subsecretaria de Planejamento e Orçamento Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia	NºPregão:672022 UASG:158148	12/09/2022	R\$ 1.182,00

Valor Unitário R\$ 1.182,00

Preço Público	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	COMANDO DE AVIACAO DA PM "JOAO NEGRAO" SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA São PAULO	OC: 180173000012022OC00181	08/12/2022	R\$ 1.255,00

Valor Unitário R\$ 1.255,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 1.218,50

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.218,50

Item 14: CADEIRA GIRATÓRIA DIRETOR COM BRAÇOS

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 8	180	R\$ 1.640,37 (un)	-	R\$ 1.640,37	R\$ 295.266,60

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO MATO GROSSO	NºPregão:442022 UASG:926947	23/09/2022	R\$ 1.640,37

Valor Unitário R\$ 1.640,37

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 1.640,37

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.640,37

Item 15: CADEIRA FIXA DIRETOR COM BRAÇOS

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 1	150	R\$ 514,00 (un)	-	R\$ 514,00	R\$ 77.100,00

Preço Público	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço



1	Câmara Municipal de Coluna CÂMARA MUNICIPAL	62022	16/11/2022	R\$ 514,00
Valor Unitário				R\$ 514,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 514,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 514,00

Item 16: CADEIRA GIRATÓRIA TIPO SECRETÁRIA COM BRAÇOS

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 1	20	R\$ 976,00 (un)	-	R\$ 976,00	R\$ 19.520,00

Preço Público	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ	202216800	15/09/2022	R\$ 976,00

Valor Unitário R\$ 976,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 976,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 976,00

Item 17: CADEIRA FIXA TIPO SECRETÁRIA SEM BRAÇOS

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 15	20	R\$ 616,74 (un)	-	R\$ 616,74	R\$ 12.334,80

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares/Sede Hospital Universitário Maria Aparecida Pedrossian	NºPregão:602022 UASG:155124	14/10/2022	R\$ 616,74

Valor Unitário R\$ 616,74

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 616,74

Média dos Preços Obtidos: R\$ 616,74

Item 18: LONGARINA DE 3 LUGARES MODELO DIRETOR COM BRAÇOS LATERAIS

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 1	30	R\$ 1.966,00 (un)	-	R\$ 1.966,00	R\$ 58.980,00

Preço Público	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	Prefeitura Municipal de Bom Jardim da Serra - SC	15627_572022	21/12/2022	R\$ 1.966,00

Valor Unitário R\$ 1.966,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 1.966,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.966,00

Item 19: SOFÁ DE UM LUGAR COM BRAÇOS, PADRÃO EXECUTIVO??

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 1	10	R\$ 2.799,00 (un)	-	R\$ 2.799,00	R\$ 27.990,00

Preço Público	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	COMANDO POLIC.INT.-4 BAURU SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA BAURU	OC: 1801590000120220C00563	21/12/2022	R\$ 2.799,00

Valor Unitário R\$ 2.799,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 2.799,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 2.799,00



Item 20: SOFÁ DE 2 LUGARES COM BRAÇOS, PADRÃO EXECUTIVO??

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 1	10	R\$ 3.299,00 (un)	-	R\$ 3.299,00	R\$ 32.990,00
Preço Público	Órgão Público		Identificação	Data Licitação	Preço
1	COMANDO POLIC.INT.-4 BAURU SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA BAURU		OC: 1801590000120220C00563	21/12/2022	R\$ 3.299,00
Valor Unitário					R\$ 3.299,00
Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 3.299,00				Média dos Preços Obtidos: R\$ 3.299,00	

Item 21: SOFÁ DE 3 LUGARES COM BRAÇOS, PADRÃO EXECUTIVO

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 6	10	R\$ 3.191,00 (un)	-	R\$ 3.191,00	R\$ 31.910,00
Preço Público	Órgão Público		Identificação	Data Licitação	Preço
1	UNESP-FCAV - CAMPUS DE JABOTICABAL GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO JABOTICABAL		OC: 1023191006120220C00032	29/08/2022	R\$ 3.191,00
Valor Unitário					R\$ 3.191,00
Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 3.191,00				Média dos Preços Obtidos: R\$ 3.191,00	

Item 22: MESA RETA DESLIZANTE COM TAMPO RECLINÁVEL PARA TREINAMENTO – 1.200 X 750 X 740 (mm)

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 3	5	R\$ 1.339,44 (un)	-	R\$ 1.339,44	R\$ 6.697,20
Preço Compras Governamentais	Órgão Público		Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA JUSTIÇA DEPEN - DIRETORIA EXECUTIVA - MJ		NºPregão:332022 UASG:200326	18/08/2022	R\$ 1.339,44
Valor Unitário					R\$ 1.339,44
Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 1.339,44				Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.339,44	

Item 23: NICHOS EM MDF

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL
1 / 1	30	R\$ 490,00 (un)	-	R\$ 490,00	R\$ 14.700,00
Preço Público	Órgão Público		Identificação	Data Licitação	Preço
1	PM DE XANGRI-LÁ		82700-69- 2022-PRE	04/05/2022	R\$ 490,00
Valor Unitário					R\$ 490,00
Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 490,00				Média dos Preços Obtidos: R\$ 490,00	

Valor Global: R\$ 1.693.678,80



Detalhamento dos Itens

Item 1: MESA EM L CORTE CONVEXO – 2000 L1 X 1600 L2 X 740P1 X 740 P2 x740 A (mm).

Preço Estimado: R\$ 5.354,21 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 5.354,21

Média dos Preços Obtidos: R\$ 5.354,21

Quantidade	Descrição	Observação
30 Unidades	<p>Composta por: 1. Tampo superior: 1.1 Confeccionado em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de 25 mm de espessura, na cor bege; 3 (três) passa cabos em formato de círculo com raio mínimo de 60 mm e máximo de 85 mm e acabamento em PVC. 1.2 Bordas côncavas em ABS de 180 graus na cor bege ou similar. 2. Painéis: 2.1 Em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de no mínimo 18 mm de espessura na cor bege ou similar; 3. Estrutura de sustentação: 3.1 Altura regulável das estruturas através das sapatas niveladoras, possibilitando que a superfície de trabalho atenda à altura recomendada pelas normas da ABNT. Estas estruturas devem possuir o tratamento do aço descrito a seguir: 3.1.1 Dois Pés laterais: estrutura central vertical "coluna" composta por chapa de aço SAE 1010/1020 e espessura de 1,2 mm, possuindo tampa vertical removível, formando uma calha interna para passagem de fiação; 3.1.2 Base de sustentação inferior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 40 mm (A) x 20 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm, com ponteiros injetadas de cor semelhante à estrutura metálica e 2 (duas) sapatas reguladoras de nível; 3.1.3 Base de sustentação superior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 20 mm (A) x 30 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm com ponteiros injetadas de cor semelhante à estrutura metálica ou preta; 3.1.4 Um pé de canto com estrutura em aço galvanizado tubular com seção redonda de 3 polegadas de diâmetro, espessura de 1,25 mm, com sapata conjugada injetada reguladora de nível com diâmetro de 3 polegadas, de cor semelhante a estrutura metálica ou preta; 4. Elementos de fixação: 4.1 Por meio de parafusos, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. 5. Tratamento do aço: as partes confeccionadas em aço devem ser banhadas em soluções ácidas, preparadas para remoção de camadas de oxidação e posteriormente em soluções de lavagem; 6. Pintura epóxi pó: 6.1 Na mesma cor do tampo. *AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIAÇÃO DE 10 mm.</p>	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 5.354,21

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: Tribunal de Contas do Estado de Rondônia

Data: 23/08/2022 10:00

Objeto: Aquisição e montagem de Bens Permanentes (cadeiras, mesas, gaveteiros, armários, estantes, painéis, postes condutores e conectores para passagem de fiação), por meio de Sistema de Registro de Preços, pelo período de 6 (seis) meses, para atender às necessidades do Tribunal de Contas do Estado de Rondônia..

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: N°Pregão:162022 / UASG:935002

Lote/Item: 1/11

Ata: [Link Ata](#)

Descrição: Mesa - Gabinete executivo em "L" 2000x2000x765 mm (Lado Esquerdo)- Código Memorial 4BConforme especificações técnicas descritas no Termo de Referência, Anexo I do Edital.

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 4

Unidade: Unidade

UF: RO

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

36.750.137/0001-00

VLA POZZI COMERCIO DE MOVEIS LTDA

R\$ 3.321,00

Marca: ADATTARE

Fabricante: ARTIVIDADE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI

Modelo: COMMERCE

Descrição: Gabinete executivo em "L" 2000x2000x765 mm (Lado Esquerdo)

Estado:

Cidade:

Endereço:

Telefone:

Email:

PR

Campo Largo

RODOVIA BR-277 CURITIBA PONTA GROSSA, S/N

(41) 3291-9200

contato@adattare.com.br

86.729.324/0002-61

MILANFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA

R\$ 4.900,00

* VENCEDOR *



Marca: MILAN
 Fabricante: MILANFLEX
 Modelo: FOCUS

Descrição: GABINETE EXECUTIVO EM "L" (LADO ESQUERDO) Descrição qualitativa referencial: Gabinete executivo composto por mesa principal e anexo de informática. Mesa principal retangular, medindo 2000x1000x765mm com tampo inferior com bordas semi chanfradas em MDF 25mm de espessura com acabamento em resina poliurtanica na cor preto e sobretampo em MDP de 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces em melamínico madeirado (cor a definir) com bordas retas, bivar central em MDF 18mm de espessura com acabamento em resina poliuretânica na cor preto. Estruturada através de 02 colunas de sustentação elípticas em aço, chapa #14, com passagem de fiação interna, fosfatizado através de 09 banhos de imersão e pintado em epóxi pelo sistema eletroestático curado em estufa, fixadas ao tampo com bucha através de 04 pontos na estrutura, com reguladores de nível. Anexo retangular medindo 1500x500x740 mm, com tampo inferior com bordas semi chanfradas em MDF 25mm de espessura com acabamento em resina poliuretânica na cor preto e sobretampo em MDP de 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces em melamínico madeirado (cor a definir) com bordas retas. Estruturada através de um gaveteiro pedestal com 04 gavetas medindo 400x470x680mm Tampo: constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces em melamínico madeirado (cor a definir), com bordas retas. Corpo: constituído em MDP de 18 mm de espessura, com bordas semi chanfradas com acabamento em resina poliuretânica na cor preto. Gavetas confeccionadas em chapa de aço #24 (0,60 mm) de espessura (mínimo), dobrada e soldada através de eletro-fusão, com deslizamento suave sobre corredeiras em aço, roldanas em nylon e eixos em aço. Frente das gavetas em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces em lâmina natural de madeira (cor a definir), com bordas retas. Fechadura com fechamento simultâneo das 04 gavetas, com 02 chaves dobráveis. Cor: Carvalho prata ou similar.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:
 MT Cuiabá AV V, 901-A (65) 3317-2100 olinezia@milanmoveis.com.br

21.306.287/0001-52 TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA R\$ 5.000,00

Marca: TECNO2000
 Fabricante: TECNO2000
 Modelo: BREMEN

Descrição: Estamos de acordo com edital e anexos 11. GABINETE EXECUTIVO EM "L" (LADO ESQUERDO): (Serão aceitas pequenas variações em medidas, desde que não desconfigurem as especificações técnicas abaixo relacionadas. Em elementos e características principais, tais como tampos de mesa, altura, largura etc., serão aceitas a variação máxima de 2% nas medidas, para mais ou para menos) Descrição qualitativa referencial: Gabinete executivo composto por mesa principal e anexo de informática. Mesa principal retangular, medindo 2000x1000x765mm com tampo inferior com bordas semi chanfradas em MDF 25mm de espessura com acabamento em resina poliurtanica na cor preto e sobretampo em MDP de 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces em melamínico madeirado (cor a definir) com bordas retas, bivar central em MDF 18mm de espessura com acabamento em resina poliuretânica na cor preto. Estruturada através de 02 colunas de sustentação elípticas em aço, chapa #14, com passagem de fiação interna, fosfatizado através de 09 banhos de imersão e pintado em epóxi pelo sistema eletroestático curado em estufa, fixadas ao tampo com bucha através de 04 pontos na estrutura, com reguladores de nível. Anexo retangular medindo 1500x500x740 mm, com tampo inferior com bordas semi chanfradas em MDF 25mm de espessura com acabamento em resina poliuretânica na cor preto e sobretampo em MDP de 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces em melamínico madeirado (cor a definir) com bordas retas. Estruturada através de um gaveteiro pedestal com 04 gavetas medindo 400x470x680mm Tampo: constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces em melamínico madeirado (cor a definir), com bordas retas. Corpo: constituído em MDP de 18 mm de espessura, com bordas semi chanfradas com acabamento em resina poliuretânica na cor preto. Gavetas confeccionadas em chapa de aço #24 (0,60 mm) de espessura (mínimo), dobrada e soldada através de eletro-fusão, com deslizamento suave sobre corredeiras em aço, roldanas em nylon e eixos em aço. Frente das gavetas em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces em lamina natural de madeira (cor a definir), com bordas retas. Fechadura com fechamento simultâneo das 04 gavetas, com 02 chaves dobráveis. Cor: Carvalho prata ou similar

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:
 MG Formiga R VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 (37) 3211-8933 contabilidade2@tecno2000.com.br

66.455.593/0001-99 HOMEOFFICE MOVEIS LTDA R\$ 5.744,82

Marca: HOMEOFFICE
 Fabricante: HOMEOFFICE
 Modelo: SUBLIME

Descrição: 11. GABINETE EXECUTIVO EM "L" (LADO ESQUERDO): (Serão aceitas pequenas variações em medidas, desde que não desconfigurem as especificações técnicas abaixo relacionadas. Em elementos e características principais, tais como tampos de mesa, altura, largura etc., serão aceitas a variação máxima de 2% nas medidas, para mais ou para menos) Descrição qualitativa referencial: Gabinete executivo composto por mesa principal e anexo de informática. Mesa principal retangular, medindo 2000x1000x765mm com tampo inferior com bordas semi chanfradas em MDF 25mm de espessura com acabamento em resina poliurtanica na cor preto e sobretampo em MDP de 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces em melamínico madeirado (cor a definir) com bordas retas, bivar central em MDF 18mm de espessura com acabamento em resina poliuretânica na cor preto. Estruturada através de 02 colunas de sustentação elípticas em aço, chapa #14, com passagem de fiação interna, fosfatizado através de 09 banhos de imersão e pintado em epóxi pelo sistema eletroestático curado em estufa, fixadas ao tampo com bucha através de 04 pontos na estrutura, com reguladores de nível. Anexo retangular medindo 1500x500x740 mm, com tampo inferior com bordas semi chanfradas em MDF 25mm de espessura com acabamento em resina poliuretânica na cor preto e sobretampo em MDP de 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces em melamínico madeirado (cor a definir) com bordas retas. Estruturada através de um gaveteiro pedestal com 04 gavetas medindo 400x470x680mm Tampo: constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces em melamínico madeirado (cor a definir), com bordas retas. Corpo: constituído em MDP de 18 mm de espessura, com bordas semi chanfradas com acabamento em resina poliuretânica na cor preto. Gavetas confeccionadas em chapa de aço #24 (0,60 mm) de espessura (mínimo), dobrada e soldada através de eletro-fusão, com deslizamento suave sobre corredeiras em aço, roldanas em nylon e eixos em aço. Frente das gavetas em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces em lamina natural de madeira (cor a definir), com bordas retas. Fechadura com fechamento simultâneo das 04 gavetas, com 02 chaves dobráveis. Cor: Carvalho prata ou similar

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:
 MG Belo Horizonte R SANDRA BARROS AMORIM, 195 (31) 3287-1712 contato@homeofficemoveis.com



42.545.548/0001-67 A F S DE MORAIS COMERCIO R\$ 5.772,03

Marca: COMBRAZ

Fabricante: COMBRAZ

Modelo: MESA

Descrição: Gabinete executivo em 'L' 2000x2000x765 mm (Lado Esquerdo)- Código Memorial 4B Conforme especificações técnicas descritas no Termo de Referência, Anexo I do Edital.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
AM	Manaus	R DOUTORA HELOISA, 88	(92) 9278-8880	vendas@combraz.com

18.111.933/0001-11 FABIANE FERNANDES VEIGA LTDA R\$ 8.150,35

Marca: USE MÓVEIS

Fabricante: USE MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO LTDA

Modelo: RAVENA

Descrição: GABINETE EXECUTIVO EM "L" (LADO ESQUERDO): (Serão aceitas pequenas variações em medidas, desde que não desconfigurem as especificações técnicas abaixo relacionadas. Em elementos e características principais, tais como tampos de mesa, altura, largura etc., serão aceitas a variação máxima de 2% nas medidas, para mais ou para menos) Descrição qualitativa referencial: Gabinete executivo composto por mesa principal e anexo de informática. Mesa principal retangular, medindo 2000x1000x765mm com tampo inferior com bordas semi chanfradas em MDF 25mm de espessura com acabamento em resina poliuretânica na cor preto e sobretampo em MDP de 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces em melaminico madeirado (cor a definir) com bordas retas, bivar central em MDF 18mm de espessura com acabamento em resina poliuretânica na cor preto. Estruturada através de 02 colunas de sustentação elípticas em aço, chapa #14, com passagem de fiação interna, fosfatizado através de 09 banhos de imersão e pintado em epóxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, fixadas ao tampo com bucha através de 04 pontos na estrutura, com reguladores de nível. Anexo retangular medindo 1500x500x740 mm, com tampo inferior com bordas semi chanfradas em MDF 25mm de espessura com acabamento em resina poliuretânica na cor preto e sobretampo em MDP de 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces em melaminico madeirado (cor a definir) com bordas retas. Estruturada através de um gaveteiro pedestal com 04 gavetas medindo 400x470x680mm Tampo: constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces em melaminico madeirado (cor a definir), com bordas retas. Corpo: constituído em MDP de 18 mm de espessura, com bordas semi chanfradas com acabamento em resina poliuretânica na cor preto. Gavetas confeccionadas em chapa de aço #24 (0,60 mm) de espessura (mínimo), dobrada e soldada através de eletro-fusão, com deslizamento suave sobre corrediças em aço, roldanas em nylon e eixos em aço. Frente das gavetas em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces em lamina natural de madeira (cor a definir), com bordas retas. Fechadura com fechamento simultâneo das 04 gavetas, com 02 chaves dobráveis. Cor: Carvalho prata ou similar.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
GO	Nerópolis	R RUA JOSEFINA L. ALMEIDA, SN	(62) 9226-2334	monamarr@hotmail.com



Preço Estimado: R\$ 3.807,16 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 3.807,16

Média dos Preços Obtidos: R\$ 3.807,16

Quantidade	Descrição	Observação
30 Unidades	<p>Composta por: 1. Tampo superior: 1.1 Confeccionado em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de 25 mm de espessura, na cor bege; 3 (três) passa cabos em formato de círculo com raio mínimo de 60 mm e máximo de 85 mm e acabamento em PVC. 1.2 Bordas côncavas em ABS de 180 graus na cor bege ou similar. 2. Painéis: 2.1 Em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de no mínimo 18 mm de espessura na cor bege ou similar; 3. Estrutura de sustentação: 3.1 Altura regulável das estruturas através das sapatas niveladoras, possibilitando que a superfície de trabalho atenda à altura recomendada pelas normas da ABNT. Estas estruturas devem possuir o tratamento do aço descrito a seguir: 3.1.1 Dois Pés laterais: estrutura central vertical "coluna" composta por chapa de aço SAE 1010/1020 e espessura de 1,2 mm, possuindo tampa vertical removível, formando uma calha interna para passagem de fiação; 3.1.2 Base de sustentação inferior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 40 mm (A) x 20 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm, com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metálica e 2 (duas) sapatas reguladoras de nível; 3.1.3 Base de sustentação superior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 20 mm (A) x 30 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metálica ou preta; 3.1.4 Um pé d e canto com estrutura em aço galvanizado tubular com secção redonda de 3 polegadas de diâmetro, espessura de 1,25 mm, com sapata conjugada injetada reguladora de nível com diâmetro de 3 polegadas, de cor semelhante a estrutura metálica ou preta; 4. Elementos de fixação: 4.1 Por meio de parafusos, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. 5. Tratamento do aço: as partes confeccionadas em aço devem ser banhadas em soluções ácidas, preparadas para remoção de camadas de oxidação e posteriormente em soluções de lavagem; 6. Pintura epóxi pó: 6.1 Na mesma cor do tampo. *AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIAÇÃO DE 10 mm.</p>	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 3.807,16

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: MINISTÉRIO DA SAÚDE Gerência Estadual no Ceará	Data: 07/10/2022 10:00
Objeto: Aquisição de mobiliário para nova sede da Superintendência Estadual do Ministério da Saúde no Ceará (SEMS/CE), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas nos Estudos Técnicos Preliminares (apêndice A)..	Modalidade: Pregão Eletrônico
Descrição: Mesa Escritório - Mesa Escritório Altura: 740 MM, Largura: 1600 MM, Características Adicionais: Mesa Em "L", Profundidade: 600 MM, Material Estrutura: Tubo Aço, Acabamento Estrutura: Pintura Eletrostática A Pó, Cor Estrutura: Grafite, Material Tampo: Madeira, Revestimento Tampo: Laminado Melamínico Baixa Pressão, Padrão Acabamento Tampo: Madeirado, Cor Tampo: Madeirado, Espessura Tampo: 25 M	SRP: NÃO
CatMat: 476425 - MESA ESCRITÓRIO	Identificação: N°Pregão:52022 / UASG:250017
	Lote/Item: 1/3
	Ata: Link Ata
	Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
	Quantidade: 5
	Unidade: Unidade
	UF: CE

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
04.331.090/0001-54 * VENCEDOR *	LIBRAMOVEIS COMERCIO E SERVICOS LTDA	R\$ 3.574,70



Marca: Bortolini Móveis

Fabricante: Bortolini Indústria de Móveis LTDA

Modelo: PLURI

Descrição: Estação de trabalho em "L" (Tampo 1600 x 1600 x 600 x 740 mm) (LxLxPxPxH) cor cinza. (demais especificações devem ser observadas no Estudo Técnico Preliminar, apêndice deste TR). Tampo único em formato de "L" com 25 mm de espessura, com corte interno do tampo em formato ergonômico com R-300 mm, confeccionado em MDP revestido em laminado melamínico de baixa pressão na , com encabeçamento em fita reta cor cinza de PVC na mesma cor do tampo com no mínimo 2,0 mm de espessura mínima e com as quinas arredondadas com raio ergonômico de 2,5 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, colada por meio de adesivo hot melt conforme norma NBR 16332:2014, que deverá ser comprovando por meio de laudo de laboratório credenciado pelo Inmetro onde que comprove a resistência a temperatura, umidade e a tração com dinamômetro e manual, que após cinco ciclos de uma exposição prolongada à temperatura e a umidade do sistema painel-borda não foram notadas deformações e descolamento e quanto for aplicada uma força de tração de no mínimo 120N apresente presença uniforme de fragmentos comprovando a boa colagem da fita ao substrato da madeira que constitui o mobiliário. O acesso dos fios ao tampo é feito por meio de 1 passa fio redondo em PVC rígido na diagonal do vértice externo do tampo, com diâmetro mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem dos fios. Estrutura composta por par de pés laterais, pé sextavado, painel frontal e calha, pés laterais constituídos por chapas em aço SAE 1006/1010 conformadas, cuja composição se divide em base inferior, coluna e base superior para suporte do tampo. A fixação do tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em ZAMAK, e cravadas na face inferior do tampo, possibilitando a montagem e desmontagem do móvel sem danificá-lo. Estrutura composta por par de pés laterais, pé metálico sextavado, painéis frontais e colunas tipo "J", sendo pés laterais (02 unidades), constituídos por chapas em aço SAE 1006/1010 conformadas, cuja composição se divide em base inferior, coluna e base superior para suporte do tampo. Base inferior fabricada em chapa de aço com espessura mínima de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 565 x 60 x 33 mm, com 2 furos superiores 77 x 41 mm para conexão com as colunas e ainda possui chapa de reforço em formato de "U" medindo 510 x 56 x 12 mm com espessura mínima de 1,5 mm provida de dois furos com repuxo para rosca 3/8", para receber sapatas niveladoras em nylon com Ø 63 mm com parafuso central com rosca, fixadas na parte inferior da base cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Coluna dupla medindo 232 x 40 x 630 mm, fabricada em chapa de aço com espessura mínima de 1,5 mm, dobrada em forma de meia cana, unida pelo processo de solda MIG, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre as bases e coluna), com a parte posterior da face interna da coluna possui 2 furos cada meia cana para arrebite com rosca interna M6 recartilhado cabeça fina de Ø 0,4 mm na posição vertical para fixação dos painéis frontais sob o tampo. Paralela à coluna, é acoplada duas calhas de saque frontal com 2 estampo 94 x 35 mm em formato meia lua nas extremidades, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tampo de forma discreta e funcional. Base superior para apoio do tampo é fabricada em chapa de aço com espessura mínima de 3,0 mm, estampada e repuxada, medindo 600 x 60 x 30 mm em formato de "U", com dois recortes nas laterais internas 24 x 30 mm para conexão com as colunas e dois furos em formato de oblongo medindo 16 x 8 mm passantes para fixação da estrutura ao tampo. Pé sextavado (01 unidade), confeccionado em chapa de aço com espessura mínima de 1,5 mm, com tampa removível de modo a possibilitar a passagem de fiação internamente, o pé com seu formato hexágono possui em 3 dos seus 6 lados, sendo 2 destes lados com 4 furos cada, sendo 2 para arrebite com rosca interna M6 recartilhado cabeça fina de Ø 0,4 mm na posição vertical para fixação da calha estrutural sob o tampo e 2 furos com repuxo para rosca 3/8" possibilitando a fixação do painel frontal sob a calha, sendo ambos de forma independentes um do outro, e o outro lado restante com abertura total com um dobra perpendicular a 90° de cada lado e a dobra com 2 recortes 13 x 15 mm para acoplar tampa removível medindo 69 x 7 x 56,0 mm com espessura mínima de 0,9 mm provida de 2 engates medindo 66 x 14 x 29 mm com espessura mínima de 1,0 mm para guia de encaixe no lado aberto do pé como fechamento removível. Limite de caracteres atingido * Demais descritivos conforme constam em edital.

Estado:

CE

Cidade:

Caucaia

Endereço:

R DOIS, 351

Telefone:

(85) 3342-7770

Email:

bortolibra@ig.com.br

09.056.231/0001-91 APB COMERCIO DE MOVEIS LTDA

R\$ 3.797,62



Marca: Movenord

Fabricante: Movenord

Modelo: EPML

Descrição: Estação de trabalho em "L" medindo 1600 x 1600 x 600 x 600 x 740 mm (LxLxPxPxH). Tampo único em formato de "L" com 25 mm de espessura, com corte interno do tampo em formato ergonômico com R-300 mm, confeccionado em MDP revestido em laminado melamínico de baixa pressão na , com encabeçamento em fita reta cor cinza de PVC na mesma cor do tampo com no mínimo 2,0 mm de espessura mínima e com as quinas arredondadas com raio ergonômico de 2,5 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, colada por meio de adesivo hot melt conforme norma NBR 16332:2014, que deverá ser com provando por meio de laudo de laboratório acreditado pelo Inmetro onde que comprove a resistência a temperatura, umidade e a tração com dinamômetro e m anual, que após cinco ciclos de uma exposição prolongada à temperatura e a umidade do sistema painel-borda não foram notadas deformações e descolamento e quanto for aplicada uma força de tração de no mínimo 120N apresente presença uniforme de fragmentos comprovando a boa colagem da fita ao substrato da madeira que constitui o mobiliário. O acesso dos fios ao tampo é feito por meio de 1 passa fio redondo em PVC rígido na diagonal do vértice externo do tampo, com diâmetro mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem dos fios. Estrutura composta por par de pés laterais, pé sextavado, painéis frontal e calha, pés laterais constituídos por chapas em aço SAE 1006/1010 conformadas, cuja composição se divide em base inferior, coluna e base superior para suporte do tampo. A fixação do tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em ZAMAK, e cravadas na face inferior do tampo, possibilitando a montagem e desmontagem do móvel sem danificá-lo. Estrutura composta por par de pés laterais, pé metálico sextavado, painéis frontais e calhas tipo "J", sendo pés laterais (02 unidades), constituídos por chapas em aço SAE 1006/1010 conformadas, cuja composição se divide em base inferior, coluna e base superior para suporte do tampo. Base inferior fabricada em chapa de aço com espessura mínima de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 565 x 60 x 33 mm, com 2 furos superiores 77 x 41 mm para conexão com as colunas e ainda possui chapa de reforço em formato de "U" medindo 510 x 56 x 12 mm com espessura mínima de 1,5 mm provida de dois furos com repuxo para rosca 3/8", para receber sapatas niveladoras em nylon com Ø 63 mm com parafuso central com rosca, fixadas na parte inferior da base cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Coluna dupla medindo 232 x 40 x 630 mm, fabricada em chapa de aço com espessura mínima de 1,5 mm, dobrada em forma de meia cana, unida pelo processo de solda MIG, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre as bases e coluna), com a parte posterior da face interna da coluna possui 2 furos cada meia cana para arrebite com rosca interna M6 recartilhado cabeça fina de Ø 0,4 mm na posição vertical para fixação dos painéis frontais sob o tampo. Paralela à coluna, é acoplada duas calhas de saque frontal com 2 estampo 94 x 35 mm em formato meia lua nas extremidades, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tampo de forma discreta e funcional. Base superior para apoio do tampo é fabricada em chapa de aço com espessura mínima de 3,0 mm, estampada e repuxada, medindo 600 x 60 x 30 mm em formato de "U", com dois recortes nas laterais internas 24 x 30 mm para conexão com as colunas e dois furos em formato de oblongo medindo 16 x 8 mm passantes para fixação da estrutura ao tampo. Pé sextavado (01 unidade), confeccionado em chapa de aço com espessura mínima de 1,5 mm, com tampa removível de modo a possibilitar a passagem de fiação internamente, o pé com seu formato hexágono possui em 3 dos seus 6 lados, sendo 2 destes lados com 4 furos cada, sendo 2 para arrebite com rosca interna M6 recartilhado cabeça fina de Ø 0,4 mm na posição vertical para fixação da calha estrutural sob o tampo e 2 furos com repuxo para rosca 3/8" possibilitando a fixação do painel frontal sob a calha, sendo ambos de forma independentes um do outro, e o outro lado restante com abertura total com um dobra perpendicular a 90° de cada lado e a dobra com 2 recortes 13 x 15 mm para acoplar tampa removível medindo 69 x 7 x 560 mm com espessura mínima de 0,9 mm provida de 2 engates medindo 66 x 14 x 29 mm com espessura mínima de 1,0 mm para guia de encaixe no lado aberto do pé como fechamento removível... Validade da proposta: 60 dias. Declaramos que estamos cientes de todas as exigências do Edital e seus anexos e que no preço ofertado está incluso todos os custos diretos e indiretos que venham incidir ao objeto licitado. Garantia de 2 anos contra defeitos de fabricação.

Estado:

CE

Cidade:

Fortaleza

Endereço:

AV HERACLITO GRACA, 126

Telefone:

(85) 3261-0664

Email:

iassete@iassete.com.br

26.480.533/0001-01

MOBILIA DF COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA

R\$ 3.816,70



Marca: Rivera**Fabricante:** Rivera**Modelo:** VERSATILE

Descrição: Tampo único em formato de "L" com 25 mm de espessura, com corte interno do tampo em formato ergonômico com R-300 mm, confeccionado em MDP revestido em laminado melamínico de baixa pressão na , com encabeçamento em fita reta cor cinza de PVC na mesma cor do tampo com no mínimo 2,0 mm de espessura mínima e com as quinas arredondadas com raio ergonômico de 2,5 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, colada por meio de adesivo hot melt conforme norma NBR 16332:2014, que deverá ser comprovando por meio de laudo de laboratório acreditado pelo Inmetro onde que comprove a resistência a temperatura, umidade e a tração com dinamômetro e manual, que após cinco ciclos de uma exposição prolongada à temperatura e a umidade d o sistema painel-borda não foram notadas deformações e descolamento e quanto for aplicada uma força de tração de no mínimo 120N apresente presença uni forme de fragmentos comprovando a boa colagem da fita ao substrato da madeira que constitui o mobiliário. O acesso dos fios ao tampo é feito por meio de 1 passa fio redondo em PVC rígido na diagonal do vértice externo do tampo, com diâmetro mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem d os fios. Estrutura composta por par de pés laterais, pé sextavado, painel frontal e calha, pés laterais constituídos por chapas em aço SAE 1006/1010 conforma das, cuja composição se divide em base inferior, coluna e base superior para suporte do tampo. A fixação do tampo/estrutura deverá ser feita por meio de para fusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em ZAMAK, e cravadas na face inferior do tampo, possibilitando a montagem e des montagem do móvel sem danificá-lo. Estrutura composta por par de pés laterais, pé metálico sextavado, painéis frontais e calhas tipo "J", sendo pés laterais (0 2 unidades), constituídos por chapas em aço SAE 1006/1010 conformadas, cuja composição se divide em base inferior, coluna e base superior para suporte do tampo. Base inferior fabricada em chapa de aço com espessura mínima de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 565 x 60 x 33 mm, com 2 furos superiores 77 x 41 mm para conexão com as colunas e ainda possui chapa de reforço em formato de "U" medindo 510 x 56 x 12 mm com espessura mínima de 1,5 mm pr ovida de dois furos com repuxo para rosca 3/8", para receber sapatras niveladoras em nylon com Ø 63 mm com parafuso central com rosca, fixadas na parte inf erior da base cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Coluna dupla medindo 232 x 40 x 630 mm, fabricada em chapa de aço com espessura mí nima de 1,5 mm, dobrada em forma de meia cana, unida pelo processo de solda MIG, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre as bases e c oluna), com a parte posterior da face interna da coluna possui 2 furos cada meia cana para arrebite com rosca interna M6 recartilhado cabeça fina de Ø 0,4 mm na posição vertical para fixação dos painéis frontais sob o tampo. Paralela à coluna, é acoplada duas calhas de saque frontal com 2 estampo 94 x 35 mm em f ormato meia lua nas extremidades, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tampo de forma discreta e funcional. Base superior para apoio do t ampo é fabricada em chapa de aço com espessura mínima de 3,0 mm, estampada e repuxada, medindo 600 x 60 x 30 mm em formato de "U", com dois recorte s nas laterais internas 24 x 30 mm para conexão com as colunas e dois furos em formato de oblongo medindo 16 x 8 mm passantes para fixação da estrutura ao tampo. Pé sextavado (01 unidade), confeccionado em chapa de aço com espessura mínima de 1,5 mm, com tampa removível de modo a possibilitar a passa gem de fiação internamente, o pé com seu formato hexágono possui em 3 dos seus 6 lados, sendo 2 destes lados com 4 furos cada, sendo 2 para arrebite com rosca interna M6 recartilhado cabeça fina de Ø 0,4 mm na posição vertical para fixação da calha estrutural sob o tampo e 2 furos com repuxo para rosca 3/8" p ossibilitando a fixação do painel frontal sob a calha, sendo ambos de forma independentes um do outro, e o outro lado restante com abertura total com um dob ra perpendicular a 90° de cada lado e a dobra com 2 recortes 13 x 15 mm para acoplar tampa removível medindo 69 x 7 x 560 mm com espessura mínima de 0, 9 mm provida de 2 engates medindo 66 x 14 x 29 mm com espessura mínima de 1,0 mm para guia de encaixe no lado aberto do pé como fechamento removíve l. O pé sextavado em suas extremidades possui barra chata de reforço medindo 112 x 25 mm com espessura mínima de 3/16" sendo a da extremidade superior com 1 furo passante de Ø 10 mm para possibilitar a fixação ao tampo e da extremidade inferior com 1 furo com repuxo para rosca 3/8", para receber sapatra niv eladora em nylon com Ø 63 mm com parafuso central com rosca, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Painéis frontais estruturais (02 unida des), medindo 1420 x 320 mm com 18 mm de espessura e seu comprimento de acordo com o tamanho da mesa, co

Estado:

DF

Cidade:

Brasília

Endereço:

ST SRTVS QD 701 CJ D BLOCO A, SN

Telefone:

(61) 3225-9750



Preço Estimado: R\$ 3.275,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 3.275,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 3.275,00

Quantidade	Descrição	Observação
30 Unidades	<p>Composta por: 1. Tampo superior: 1.1 Confeccionado em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de 25 mm de espessura, na cor bege; 3 (três) passa cabos em formato de círculo com raio mínimo de 60 mm e máximo de 85 mm e acabamento em PVC. 1.2 Bordas côncavas em ABS de 180 graus na cor bege ou similar. 2. Painéis: 2.1 Em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de no mínimo 18 mm de espessura na cor bege ou similar; 3. Estrutura de sustentação: 3.1 Altura regulável das estruturas através das sapatas niveladoras, possibilitando que a superfície de trabalho atenda à altura recomendada pelas normas da ABNT. Estas estruturas devem possuir o tratamento do aço descrito a seguir: 3.1.1 Dois Pés laterais: estrutura central vertical "coluna" composta por chapa de aço SAE 1010/1020 e espessura de 1,2 mm, possuindo tampa vertical removível, formando uma calha interna para passagem de fiação; 3.1.2 Base de sustentação inferior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 40 mm (A) x 20 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm, com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metálica e 2 (duas) sapatas reguladoras de nível; 3.1.3 Base de sustentação superior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 20 mm (A) x 30 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metálica ou preta; 3.1.4 Um pé d e canto com estrutura em aço galvanizado tubular com seção redonda de 3 polegadas de diâmetro, espessura de 1,25 mm, com sapata conjugada injetada reguladora de nível com diâmetro de 3 polegadas, de cor semelhante a estrutura metálica ou preta; 4. Elementos de fixação: 4.1 Por meio de parafusos, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. 5. Tratamento do aço: as partes confeccionadas em aço devem ser banhadas em soluções ácidas, preparadas para remoção de camadas de oxidação e posteriormente em soluções de lavagem; 6. Pintura epóxi pó: 6.1 Na mesma cor do tampo. *AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIAÇÃO DE 10 mm.</p>	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 3.275,00

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: PODER LEGISLATIVO Senado Federal	Data: 26/09/2022 09:30
Objeto: Registro de preços, para, por demanda formulada pelo SENADO, o fornecimento de estações de trabalho e mobiliário acessório para composição dos espaços funcionais do Senado Federal, de acordo com os termos e especificações do edital e seus anexos..	Modalidade: Pregão Eletrônico
Descrição: Mesa escritório - Mesa Escritório Altura: 0,76 M, Largura: 1,52 M, Características Adicionais: Mesa Em "L", Profundidade: 47 CM, Material Estrutura: Madeira Mdp, Quantidade Gavetas: 3 UN, Acabamento Estrutura: Pintado, Cor Estrutura: Branca, Material Tampo: Mdp, Cor Tampo: Branca, Espessura Tampo: 15 M	SRP: SIM
CatMat: 461905 - MESA ESCRITÓRIO	Identificação: N°Pregão:992022 / UASG:20001
	Lote/Item: 1/16
	Ata: Link Ata
	Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
	Quantidade: 4
	Unidade: Unidade
	UF: DF

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
18.111.933/0001-11	FABIANE FERNANDES VEIGA LTDA	R\$ 3.200,00
Marca: USE MÓVEIS Fabricante: USE MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO LTDA Modelo: RAVENA Descrição: Mesa redonda para gabinete parlamentar Especificações Gerais Mínimas (ver projeto): • Estrutura: - Em madeira aglomerada, compensada ou MDF, inteiriça e maciça - Tampo redondo com 23 mm de espessura. - Base em forma de "cruz" com 36 mm de espessura e diâmetro compatível com o tampo, a fim de possibilitar uma boa sustentação e estabilidade. - Montada sobre 4 (quatro) sapatas metálicas com 30 mm de diâmetro, que permitam a regulagem de altura, a fim de corrigir possíveis desníveis de piso - Fixação do tampo através de buchas metálicas com rosca. - Para fixação das sapatas metálicas deverão ser utilizados reforços metálicos (chapa 16 mm), buchas metálicas embutidas e parafusos de 8 mm. • Revestimento: - Totalmente revestida em laminado de madeira aplicado em prensa a quente...		
Estado: GO	Cidade: Nerópolis	Endereço: R RUA JOSEFINA L. ALMEIDA, SN
		Telefone: (62) 9226-2334
		Email: monamarr@hotmail.com
41.305.783/0001-07	GRIF DESIGN LTDA	R\$ 3.350,00
* VENCEDOR *		
Marca: grif Fabricante: grif Modelo: amazonas Descrição: MES 09 OPÇÃO 2		
Estado: SP	Cidade: Ribeirão Preto	Endereço: R SYLVIO DE MAGALHAES PADILHA, 1426
		Telefone: (16) 2132-1600
		Email: juridico@grifnet.com.br



Preço Estimado: R\$ 2.673,50 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 2.673,50

Média dos Preços Obtidos: R\$ 2.673,50

Quantidade	Descrição	Observação
30 Unidades	Composta por: 1. Tampo superior: 1.1 Confeccionado em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de 25 mm de espessura, na cor bege; 3 (três) passa cabos em formato de círculo com raio mínimo de 60 mm e máximo de 85 mm e acabamento em PVC. 1.2 Bordas côncavas em ABS de 180 graus na cor bege ou similar. 2. Painéis: 2.1 Em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de no mínimo 18 mm de espessura na cor bege ou similar; 3. Estrutura de sustentação: 3.1 Altura regulável das estruturas através das sapatas niveladoras, possibilitando que a superfície de trabalho atenda à altura recomendada pelas normas da ABNT. Estas estruturas devem possuir o tratamento do aço descrito a seguir: 3.1.1 Dois Pés laterais: estrutura central vertical "coluna" composta por chapa de aço SAE 1010/1020 e espessura de 1,2 mm, possuindo tampa vertical removível, formando uma calha interna para passagem de fiação; 3.1.2 Base de sustentação inferior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 40 mm (A) x 20 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm, com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metálica e 2 (duas) sapatas reguladoras de nível; 3.1.3 Base de sustentação superior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 20 mm (A) x 30 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metálica ou preta; 3.1.4 Um pé d e canto com estrutura em aço galvanizado tubular com secção redonda de 3 polegadas de diâmetro, espessura de 1,25 mm, com sapata conjugada injetada reguladora de nível com diâmetro de 3 polegadas, de cor semelhante a estrutura metálica ou preta; 4. Elementos de fixação: 4.1 Por meio de parafusos, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. 5. Tratamento do aço: as partes confeccionadas em aço devem ser banhadas em soluções ácidas, preparadas para remoção de camadas de oxidação e posteriormente em soluções de lavagem; 6. Pintura epóxi pó: 6.1 Na mesma cor do tampo. *AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIAÇÃO DE 10 mm.	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 2.673,50

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: DELEG. SECC. POLICIA DE BRAG. PAULISTA SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA BRAGANÇA PAULISTA	Data: 24/11/2022 13:49
Objeto: EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE: EQUIPAMENTOS DE REDE REMOTA, MOBILIARIOS DE HOTELARIA E ALOJAMENTOS, EQUIPAMENTOS DE COZINHA, MOBILIARIOS ESCOLARES E DE AUDITORIO, MOBILIARIOS DE ESCRITORIO, COMPONENTES PRE-FABRICADOS PARA CONSTRUCAO, MOBILIARIOS PARA ESTOCAGEM E ARMAZENAMENTO	Modalidade: Convite Eletrônico SRP: NÃO
Descrição: MESA DE TRABALHO MDF MOGNO (1800 X 1400 X 600)MM - MESA DE TRABALHO, TAMPO EM MADEIRA MDF, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, NA COR MOGNO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC NA MESMA CORDO REVESTIMENTO, NO FORMATO EM L, MEDINDO (1800 X 1400 X 600)MM, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, NA ALTURA DE 750MM, ESTRUTURA EM TUBO DE ACO, CONTENDO CALHA SOB O TAMPO PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO (LOGICA, ELÉTRICA E TELEFONIA), CHAPA COM ESPESSURA DE 1,27 MM (CHAPA N. 18), COM SAPATAS NIVELADORAS, NA COR ACABAMENTO DA ESTRUTURA EM PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA PO, NA COR PRETA, GAVETEIRO, COM 03 GAVETAS, FECHADURA COM 02 CHAVES, PAINEIS FRONTAL E LATERAIS EM MADEIRA MDF COM ACABAMENTO E REVESTIMENTO IGUAIS AOS DO TAMPO, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES, FABRICADA DE ACORDO COM AS NORMAS NBR / ABNT VIGENTES	Identificação: OC: 180288000012022OC00148 Lote/Item: 1/6 Ata: Link Ata Fonte: www.bec.sp.gov.br
	Quantidade: 1 Unidade: UNIDADE UF: SP

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
96.669.676/0001-41 * VENCEDOR *	SISTEMA MOVEIS EIRELI	R\$ 1.717,00
Marca: SISTEMA / M 1814 MDP-3G MAD Fabricante: Fabricante não informado Modelo: SISTEMA / M 1814 MDP-3G MAD Descrição: MESA DE TRABALHO, TAMPO EM MADEIRA MDF, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, NA COR MOGNO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC NA MESMA CORDO REVESTIMENTO, NO FORMATO EM L, MEDINDO (1800 X 1400 X 600)MM, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, NA ALTURA DE 750MM, ESTRUTURA EM TUBO DE ACO, CONTENDO CALHA SOB O TAMPO PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO (LOGICA, ELÉTRICA E TELEFONIA), CHAPA COM ESPESSURA DE 1,27 MM (CHAPA N. 18), COM SAPATAS NIVELADORAS, NA COR ACABAMENTO DA ESTRUTURA EM PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA PO, NA COR PRETA, GAVETEIRO, COM 03 GAVETAS, FECHADURA COM 02 CHAVES, PAINEIS FRONTAL E LATERAIS EM MADEIRA MDF COM ACABAMENTO E REVESTIMENTO IGUAIS AOS DO TAMPO, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES, FABRICADA DE ACORDO COM AS NORMAS NBR / ABNT VIGENTES		
Estado: SP	Cidade: São Paulo	Endereço: RUA CLAUDIO ROSSI, 965
	Nome de Contato: Murilo	Telefone: (11) 2060-1175
		Email: moveis@sistemamoveis.com.br
47.324.279/0001-22	INOVARTS - MARCENARIA MODERNA LTDA	R\$ 3.630,00



Relatório gerado no dia 23/01/2023 15:57:44 (IP: 179.48.96.2)

Código Validação: 6DOWEnB%2bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%2ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%3d%3d

http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=6DOWEnB%252bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%252ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%253d%253d

Marca: FABRICACAO PROPRIA

Fabricante: Fabricante não informado

Modelo: FABRICACAO PROPRIA

Descrição: MESA DE TRABALHO, TAMPO EM MADEIRA MDF, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO, NA COR MOGNO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC NA MESMA CORDO REVESTIMENTO, NO FORMATO EM L, MEDINDO (1800 X 1400 X 600)MM, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, NA ALTURA DE 750MM, ESTRUTURA EM TUBO DE ACO, CONTENDO CALHA SOB O TAMPO PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO (LOGICA, ELÉTRICA E TELEFONIA), CHAPA COM ESPESSURA DE 1,27 MM (CHAPA N. 18), COM SAPATAS NIVELADORAS, NA COR ACABAMENTO DA ESTRUTURA EM PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA PO, NA COR PRETA, GAVETEIRO, COM 03 GAVETAS, FECHADURA COM 02 CHAVES, PAINÉIS FRONTAL E LATERAIS EM MADEIRA MDF COM ACABAMENTO E REVESTIMENTO IGUAIS AOS DO TAMPO, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES, FABRICADA DE ACORDO COM AS NORMAS NBR / ABNT VIGENTES

Estado:

SP

Cidade:

Campinas

Endereço:

RUA ANNA MARIA MARQUES, 1515

Telefone:

(19) 3731-3701

Email:

inovarts@gmail.com

Item 5: MESA RETA BASE METALICA – 1.400 X 750 X 740 (mm)

Preço Estimado: R\$ 1.339,44 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 1.339,44

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.339,44

Quantidade	Descrição	Observação
50 Unidades	Composta por: 1. Tampo superior: 1.1 Confeccionado em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de 25 mm de espessura, na cor bege; 2 (dois) passa cabos em formato de círculo com raio mínimo de 60 mm e máximo de 85 mm e acabamento em PVC. 1.2 Bordas: Arredondadas em PVC na cor bege ou similar. 2. 01 (Um) Painel: 2.1 Em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de no mínimo 18 mm de espessura na cor bege ou similar; 3. Estrutura de sustentação: 3.1 Altura regulável das estruturas através das sapatas niveladoras, possibilitando que a superfície de trabalho atenda à altura recomendada pelas normas da ABNT. Estas estruturas devem possuir o tratamento do aço descrito a seguir: 3.1.1 Dois Pés laterais: estrutura central vertical "coluna" composta por chapa de aço SAE 1010/1020 e espessura de 1,2 mm, possuindo tampa vertical removível, formando uma calha interna para passagem de fiação; 3.1.2 Base de sustentação inferior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 40 mm (A) x 20 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm, com ponteiros injetadas de cor semelhante à estrutura metálica e 2 (duas) sapatas reguladoras de nível; 3.1.3 Base de sustentação superior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 20 mm (A) x 30 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm com ponteiros injetadas de cor semelhante à estrutura metálica ou preta; 4. Elementos de fixação: 4.1 Por meio de parafusos, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. 5. Tratamento do aço: as partes confeccionadas em aço devem ser banhadas em soluções ácidas, preparadas para remoção de camadas de oxidação e posteriormente em soluções de lavagem; 6. Pintura epóxi pó: 6.1 Na mesma cor do tampo. *AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIAÇÃO DE 10 mm.	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 1.339,44

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: MINISTÉRIO DA JUSTIÇA DEPEN - DIRETORIA EXECUTIVA - MJ	Data: 18/08/2022 14:00
Objeto: Aquisição de mobiliário para atender a demanda do Departamento Penitenciário Nacional (sede e penitenciárias federais)?..	Modalidade: Pregão Eletrônico
Descrição: Mesa reunião retangular - Mesa Reunião Retangular Revestimento: Laminado Faqueado Padrão Mógno Natural , Material: Aglomerado Madeira , Altura: 0,76 M, Tipo Bordas: Retas , Material Borda Lateral: Laminado Faqueado Madeira Natural , Comprimento: 1,50 M, Largura: 0,90 M, Características Adicionais: Acabamento Primer Poliuretano (Fundo) E Verniz Pol , Material Tampo: Aglomerado , Espessura Tampo: 22 MM, Tipo Estrutura: Madeira	SRP: SIM
CatMat: 290090 - MESA REUNIÃO RETANGULAR, MATERIAL:AGLOMERADO MADEIRA, COMPRIMENTO:1,50 M, LARGURA:0,90 M, ALTURA:0,76 M, REVESTIMENTO:LAMINADO FAQUEADO PADRÃO MÓGNO NATURAL, TIPO BORDAS:RETAS, TIPO ESTRUTURA:MADEIRA, MATERIAL BORDA LATERAL:LAMINADO FAQUEADO MADEIRA NATURAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ACABAMENTO PRIMER POLIURETANO (FUNDO) E VERNIZ POL, ESPESSURA TAMPO:22 MM, MATERIAL TAMPO:AGLOMERADO	Identificação: NºPregão:332022 / UASG:200326
	Lote/Item: 15/78
	Ata: Link Ata
	Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
	Quantidade: 1
	Unidade: Unidade
	UF: DF



Marca: MILAN
Fabricante: MILANFLEX
Modelo: FOCUS
Descrição: MESA DE REUNIÃO RETANGULAR COM TAMPO EM MDF - MEDINDO 1,60 X 0,80 X 0,75M (LXPXA) Podendo variar as medidas em +/- 5% - Mesa de Reunião Retangular. Medidas: largura de 1,60m; profundidade de 0,80m e altura de 0,75m. Medidas: variação máxima de +/- 5% exceto na altura do tampo. - Tampo: em formato RETANGULAR para reuniões, em MDF, com espessura de 25mm e densidade média de 600 kg/m³ com revestimento em laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces resistente a abrasão, bordas retas encabeçadas com fita de borda em POLIESTIRENO OU PVC com espessura mínima de 2,0 mm na mesma cor do tampo e raio ergonômico no contato com o usuário de acordo com NBR 13966. - Fixação à estrutura através de parafusos rosca auto cortante tipo chipboard. - Estrutura metálica com tratamento anticorrosivo por fosfatização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, com coluna central em tubo de aço SAE 1010/20, travessa superior em tubo de aço SAE 1020 20x30mm, e travessa inferior de tubo de aço elíptico SAE 1020 20x45mm conformado com raio médio de 1100mm, com ponteiros de acabamento injetadas em polipropileno e sapatas reguláveis com rosca M6 e injetadas em polietileno com polímero de alta resistência a impactos e abrasão. - Devidamente montada; - Cor a definir; - Garantia: mínimo 01 (um) ano.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
MT	Cuiabá	AV HISTORIADOR RUBENS DE MENDONCA, 2368	Dinis	(65) 98111-0399	solucaomoveiseequipamentos@gmail.com

31.734.960/0001-09 G R LOBATO R\$ 1.323,87

* VENCEDOR *

Marca: GEBB WORK
Fabricante: GEBB WORK
Modelo: 2022/2022
Descrição: Mesa Reunião Retangular Revestimento: Laminado Faqueado Padrão Mógno Natural , Material: Aglomerado Madeira , Altura: 0,76 M, Tipo Bordas: Retas , Material Borda Lateral: Laminado Faqueado Madeira Natural , Comprimento: 1,50 M, Largura: 0,90 M, Características Adicionais: Acabamento Primer Poliuretano (Fundo) E Verniz Pol , Material Tampo: Aglomerado , Espessura Tampo: 22 MM, Tipo Estrutura: Madeira

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
AP	Macapá	AVENIDA DECIMA OITAVA, 1462	GREYCEANE	(96) 9208-4955	licitacaogrl@gmail.com

35.205.218/0001-67 KUBIC COMERCIO DE MOVEIS EIRELI R\$ 1.355,00

Marca: MARELLI
Fabricante: MARELLI
Modelo: WORK / WOPQF1608
Descrição: ITEM 78 - MESA REUNIÃO 1,60m – Tampo reto para mesas autoportantes ou sistemas de estações de trabalho, em madeira aglomerada com resina fenólica e partículas de granulometria fina, atendendo as normas vigentes de níveis de emissão de formaldeído, com espessura de 25 mm, e revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, bordas retas encabeçadas com fita em poliestireno de superfície visível, com espessura de 2,0mm na mesma cor do tampo e raio ergonômico de contato com o usuário de acordo com NBR13966. Fixado à estrutura através de parafusos rosca autocortante tipo chipboard. TR1608 -1 Barras de união para estruturas de plataformas de trabalho de seção retangular em aço tubular SAE 1020 de 30 x 50 x 1,06mm com tratamento anticorrosivo por fosfatização e acabamento em pintura epóxi. Unidas às estruturas laterais e centrais através de parafusos e porcas M6. WB1600 – 2 Estrutura lateral composta por quatro tubos retangulares SAE 1010/1020 com 50x50x2mm de espessura, suporte para barra composto por chapa de aço SAE 1010/1020 com 2,25mm de espessura em formato de "U", cantoneira com largura de 38mm com 4,75mm de espessura e nervura de reforço com espessura de 2,65mm, ambos em chapa SAE 1010/1020, peças unidas através de solda. Peças metálicas com tratamento anticorrosivo por fosfatização e acabamento em pintura epóxi. Ponteiros para acabamento da extremidade inferior do tubo em contato com o piso, injetada em material termoplástico com sapata de nivelamento com rosca métrica M6 e corpo injetado em polipropileno. Sapatas reguláveis, com Ø60mm injetada em termoplástico, com rosca M8 fixado ao pé de madeira através de bucha americana. Pé de madeira fixado a estrutura através de parafuso métrico M6 e bucha americana.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
DF	Brasília	SETOR SRTVS QUADRA, 701	(61) 9979-6272	kubicmoveis@gmail.com



Item 6: MESA RETA BASE METALICA – 1.200 X 750 X 740 (mm)

Preço Estimado: R\$ 1.251,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 1.251,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.251,00

Quantidade	Descrição	Observação
50 Unidades	<p>Composta por: 1. Tampo superior: 1.1 Confeccionado em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de 25 mm de espessura, na cor bege; 2 (dois) passa cabos em formato de círculo com raio mínimo de 60 mm e máximo de 85 mm e acabamento em PVC. 1.2 Bordas: Arredondadas em PVC na cor bege ou similar. 2. 01 (Um) Pannel: 2.1 Em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de no mínimo 18 mm de espessura na cor bege ou similar; 3. Estrutura de sustentação: 3.1 Altura regulável das estruturas através das sapatas niveladoras, possibilitando que a superfície de trabalho atenda à altura recomendada pelas normas da ABNT. Estas estruturas devem possuir o tratamento do aço descrito a seguir: 3.1.1 Dois Pés laterais: estrutura central vertical "coluna" composta por chapa de aço SAE 1010/1020 e espessura de 1,2 mm, possuindo tampa vertical removível, formando uma calha interna para passagem de fiação; 3.1.2 Base de sustentação inferior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 40 mm (A) x 20 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm, com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metálica e 2 (duas) sapatas reguladoras de nível; 3.1.3 Base de sustentação superior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 20 mm (A) x 30 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metálica ou preta; 4. Elementos de fixação: 4.1 Por meio de parafusos, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. 5. Tratamento do aço: as partes confeccionadas em aço devem ser banhadas em soluções ácidas, preparadas para remoção de camadas de oxidação e posteriormente em soluções de lavagem; 6. Pintura epóxi pó: 6.1 Na mesma cor do tampo. *AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIAÇÃO DE 10 mm.</p>	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 1.251,00

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA Superintendência Estadual de Compras e Licitações	Data: 10/08/2022 10:00
Objeto: Formação de Registro de Preços para futura e eventual Aquisição de Materiais Permanentes: Cadeiras, Mesas, Poltronas e Sofás, a fim de atender as demandas apresentadas pelas Unidades Educacionais e Coordenadorias Regionais de Educação da rede estadual de ensino vinculadas à Secretaria de Estado da Educação, conforme condições, quantidades e exigências descritas neste instrumento..	Modalidade: Pregão Eletrônico SRP: SIM
Descrição: Balde Transporte Material - MESA RETA (1400 X 600 X 740 MM): contendo no mínimo as seguintes especificações: Medidas aproximadas 1400X600X740mm (LXPXH).	Identificação: NºPregão:6652021 / UASG:925373 Lote/Item: /24 Ata: Link Ata Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
CatMat: 62162 - BALDE TRANSPORTE MATERIAL	Quantidade: 1.196 Unidade: Unidade UF: RO
CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR
86.729.324/0002-61 * VENCEDOR *	MILANFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA
	VALOR DA PROPOSTA FINAL
	R\$ 660,00



Marca: MILAN
Fabricante: MILANFLEX
Modelo: FOCUS
Descrição: MESA RETA (1400 X 600 X 740 MM) Contendo no mínimo as seguintes especificações: Medidas aproximadas 1400X600X740mm (LXPXH). Superfície de trabalho em madeira MDP (Painéis de Partículas de Média Densidade) com espessura mínima de 25mm, formando uma peça única. Revestimento em laminado melamínico de alta resistência, texturizado com no mínimo 0,3mm de espessura na parte superior e inferior da superfície; Bordas retas, em todo seu perímetro, com perfil de acabamento em fita de poliestireno semirígido, com 3,0mm de espessura no mínimo (na mesma cor da superfície), contendo raio da borda de contato com o usuário com no mínimo 2,5mm, conforme NBR vigente, coladas pelo processo HOLT-MELT (a quente); Dotada de 02 passa cabos, passagem para fixação com acabamento em PVC rígido texturizado na mesma cor do tampo, com diâmetro de 60mm; A parte inferior do tampo deverá conter buchas metálicas embutidas para receber os parafusos de fixação do tampo à estrutura metálica da mesa. Pannel frontal: em madeira MDP (painéis de partículas de média densidade) com 18,0mm de espessura no mínimo. Revestimento em laminado melamínico de baixa pressão nas duas faces, na mesma cor da superfície de trabalho; As bordas deverão ser retas e recebem proteção de fita de poliestireno semirígido com 1,0mm de espessura, no mínimo, na mesma cor do laminado, coladas pelo processo HOLT-MELT. A fixação do pannel frontal na estrutura deverá ser por meio de quatro pinos de aço com rosca padrão M6 e tambor de travamento em ZAMAK. Todo revestimento e acabamento das bordas protegendo as estruturas evitando desgastes, fissuras e entrada de umidade. Calha estrutural para passagem de fiação sob o tampo, permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço #16 de espessura, com no mínimo dois pontos para instalação de tomadas de energia (conforme novo padrão brasileiro de plugues e tomadas) e dois pontos para instalação de tomadas tipo RJ e 01 divisor de cabos. Componentes Metálicos: A sustentação do tampo deverá ser através de suas estruturas laterais, interligadas por calha horizontal, que deverão propiciar a estruturação do conjunto. Pés Laterais: As estruturas laterais em forma de "L", com medidas totais aproximadas de 44x520x700mm (LxPxH); A estrutura vertical de ligação, da base inferior com a superior, deverá ser por meio de duas colunas paralelas confeccionadas em tubos de aço com Ø44mm e espaçamento mínimo entre elas de 100mm, formando um pórtico. Uma coluna deverá conter 04 furos para fixação do pannel frontal e calha estrutural por meio de rebites repuxo; As colunas deverão possuir sistema de travamento inferior por meio de barra de aço, medindo 3/16"x3/8", com dimensão longitudinal de 100mm, soldado por meio de processo MIG; Entre as colunas tem duas alças, equidistantes do centro 200mm, confeccionadas em chapa de aço com espessura mínima de 1,5mm, para fixação das grapas das tampas removíveis; Tampas laterais removíveis, tanto do interno como do lado externo, dobradas em chapa de aço com espessura mínima de 1,25mm, medindo 95mm de largura e com 04 abas de 10mm dobradas (duas de cada lado). Altura de 670mm a tampa externa e 610mm a interna. Sistema de engate por meio de grapas metálicas sem arestas cortantes, com recorte arqueado na parte inferior para remoção e passagem de fiação; Base superior do pórtico em chapa de aço #14 (no mínimo), dobrada, medindo 448x44mm e com abas de 10mm. Os cantos das dobras deverão ser arredondados com raio mínimo de 5mm e as extremidades das abas arredondadas com raio mínimo de 10mm, evitando arestas cortantes, sem uso de ponteiros plásticos; A base superior deverá conter dois furos com formato oblongo, medindo 20mm; Na base inferior, parte frontal do pórtico, perpendicular às colunas, contém um apoio em chapa de aço com espessura mínima de 1,5m, dobrada a 180°, formando um arco com laterais retas, formado um trapézio irregular com a base retangular. A extremidade anterior será soldada na coluna e extremidade posterior receberá uma peça com formato semiesférico moldado em peça única, sem emendas, diâmetro de 50mm e altura de 45mm, com suporte interno em aço para fixação da sapata niveladora; Sapatas niveladoras em poliuretano com fibra de vidro de 2.1/2, com diâmetro mínimo de 60mm, possui formato cônico na parte superior e reto na inferior. Regulagem mínima de 15mm. Acabamento e montagem: A fixação da estrutura aos tampos é feita através de buchas metálicas, cravadas abaixo dos tampos e parafusos com rosca milimétrica e arruelas de pressão. Todas as peças deverão receber tratamento de fosfatização (fosfato de zinco) por imersão, a pintura será no sistema de eletrostático epóxi-pó.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
MT	Cuiabá	AV V, 901-A	(65) 3317-2100	olinezia@milanmoveis.com.br

34.290.686/0001-14 ULISSES GUIMARAES ANACLETO LOJA DE VARIEDADES R\$ 1.842,00

Marca: FLEX/IMP
Fabricante: FLEX/IMP
Modelo: GIRATORIA
Descrição: MESA RETA (1400 X 600 X 740 MM): contendo no mínimo as seguintes especificações: Medidas aproximadas 1400X600X740mm (LXPXH).

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
MG	Juiz de Fora	R DOUTOR SEBASTIAO DE ANDRADE, 987	ULISSES	(32) 8817-5337	horus_prataria@yahoo.com.br



Item 7: MESA RETA BASE METALICA – 800 X 750 X 740 mm

Preço Estimado: R\$ 1.251,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 1.251,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.251,00

Quantidade	Descrição	Observação
25 Unidades	<p>Composta por: 1. Tampo superior: 1.1 Confeccionado em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de 25 mm de espessura, na cor bege; 2 (dois) passa cabos em formato de círculo com raio mínimo de 60 mm e máximo de 85 mm e acabamento em PVC. 1.2 Bordas: perímetro encabeçado com fita de poliestireno reta de 2,0 mm e raio de 2,5 mm, na mesma cor do tampo, coladas pelo sistema hotmelt; 2. 01 (Um) Panel: 2.1 Em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de no mínimo 18 mm de espessura na cor bege ou similar; 3. Estrutura de sustentação: 3.1 Altura regulável das estruturas através das sapatas niveladas, possibilitando que a superfície de trabalho atenda à altura recomendada pelas normas da ABNT. Estas estruturas devem possuir o tratamento do aço descrito a seguir: 3.1.1 Dois Pés laterais: estrutura central vertical "coluna" composta por chapa de aço SAE 1010/1020 e espessura de 1,2 mm, possuindo tampa vertical removível, formando uma calha interna para passagem de fiação; 3.1.2 Base de sustentação inferior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 40 mm (A) x 20 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm, com ponteiros injetadas de cor semelhante à estrutura metálica e 2 (duas) sapatas reguladoras de nível; 3.1.3 Base de sustentação superior: em aço galvanizado retangular de no mínimo 20 mm (A) x 30 mm (L) e espessura mínima de 1,55 mm com ponteiros injetadas de cor semelhante à estrutura metálica ou preta; 4. Elementos de fixação: 4.1 Por meio de parafusos, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. 5. Tratamento do aço: as partes confeccionadas em aço devem ser banhadas em soluções ácidas, preparadas para remoção de camadas de oxidação e posteriormente em soluções de lavagem; 6. Pintura epóxi pó: 6.1 Na mesma cor do tampo. *AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIAÇÃO DE 10 mm</p>	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 1.251,00

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA Superintendência Estadual de Compras e Licitações	Data: 10/08/2022 10:00	
Objeto: Formação de Registro de Preços para futura e eventual Aquisição de Materiais Permanentes: Cadeiras, Mesas, Poltronas e Sofás, a fim de atender as demandas apresentadas pelas Unidades Educacionais e Coordenadorias Regionais de Educação da rede estadual de ensino vinculadas à Secretaria de Estado da Educação, conforme condições, quantidades e exigências descritas neste instrumento..	Modalidade: Pregão Eletrônico	
Descrição: Balde Transporte Material - MESA RETA (1400 X 600 X 740 MM): contendo no mínimo as seguintes especificações: Medidas aproximadas 1400X600X740mm (LXPXH).	SRP: SIM	
CatMat: 62162 - BALDE TRANSPORTE MATERIAL	Identificação: NºPregão:6652021 / UASG:925373	
	Lote/Item: /24	
	Ata: Link Ata	
	Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br	
	Quantidade: 1.196	
	Unidade: Unidade	
	UF: RO	
CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
86.729.324/0002-61 * VENCEDOR *	MILANFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA	R\$ 660,00



Marca: MILAN
Fabricante: MILANFLEX
Modelo: FOCUS
Descrição: MESA RETA (1400 X 600 X 740 MM) Contendo no mínimo as seguintes especificações: Medidas aproximadas 1400X600X740mm (LXPXH). Superfície de trabalho em madeira MDP (Painéis de Partículas de Média Densidade) com espessura mínima de 25mm, formando uma peça única. Revestimento em laminado melamínico de alta resistência, texturizado com no mínimo 0,3mm de espessura na parte superior e inferior da superfície; Bordas retas, em todo seu perímetro, com perfil de acabamento em fita de poliestireno semirígido, com 3,0mm de espessura no mínimo (na mesma cor da superfície), contendo raio da borda de contato com o usuário com no mínimo 2,5mm, conforme NBR vigente, coladas pelo processo HOLT-MELT (a quente); Dotada de 02 passa cabos, passagem para fiação com acabamento em PVC rígido texturizado na mesma cor do tampo, com diâmetro de 60mm; A parte inferior do tampo deverá conter buchas metálicas embutidas para receber os parafusos de fixação do tampo à estrutura metálica da mesa. Pannel frontal: em madeira MDP (painéis de partículas de média densidade) com 18,0mm de espessura no mínimo. Revestimento em laminado melamínico de baixa pressão nas duas faces, na mesma cor da superfície de trabalho; As bordas deverão ser retas e recebem proteção de fita de poliestireno semirígido com 1,0mm de espessura, no mínimo, na mesma cor do laminado, coladas pelo processo HOLT-MELT. A fixação do pannel frontal na estrutura deverá ser por meio de quatro pinos de aço com rosca padrão M6 e tambor de travamento em ZAMAK. Todo revestimento e acabamento das bordas protegendo as estruturas evitando desgastes, fissuras e entrada de umidade. Calha estrutural para passagem de fiação sob o tampo, permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço #16 de espessura, com no mínimo dois pontos para instalação de tomadas de energia (conforme novo padrão brasileiro de plugues e tomadas) e dois pontos para instalação de tomadas tipo RJ e 01 divisor de cabos. Componentes Metálicos: A sustentação do tampo deverá ser através de suas estruturas laterais, interligadas por calha horizontal, que deverão propiciar a estruturação do conjunto. Pés Laterais: As estruturas laterais em forma de um "L", com medidas totais aproximadas de 44x520x700mm (LxPxH); A estrutura vertical de ligação, da base inferior com a superior, deverá ser por meio de duas colunas paralelas confeccionadas em tubos de aço com Ø44mm e espaçamento mínimo entre elas de 100mm, formando um pórtico. Uma coluna deverá conter 04 furos para fixação do pannel frontal e calha estrutural por meio de rebites repuxo; As colunas deverão possuir sistema de travamento inferior por meio de barra de aço, medindo 3/16"x3/8", com dimensão longitudinal de 100mm, soldado por meio de processo MIG; Entre as colunas tem duas alças, equidistantes do centro 200mm, confeccionadas em chapa de aço com espessura mínima de 1,5mm, para fixação das grapas das tampas removíveis; Tampas laterais removíveis, tanto do interno como do lado externo, dobradas em chapa de aço com espessura mínima de 1,25mm, medindo 95mm de largura e com 04 abas de 10mm dobradas (duas de cada lado). Altura de 670mm a tampa externa e 610mm a interna. Sistema de engate por meio de grapas metálicas sem arestas cortantes, com recorte arqueado na parte inferior para remoção e passagem de fiação; Base superior do pórtico em chapa de aço #14 (no mínimo), dobrada, medindo 448x44mm e com abas de 10mm. Os cantos das dobras deverão ser arredondados com raio mínimo de 5mm e as extremidades das abas arredondadas com raio mínimo de 10mm, evitando arestas cortantes, sem uso de pontas plásticas; A base superior deverá conter dois furos com formato oblongo, medindo 20mm; Na base inferior, parte frontal do pórtico, perpendicular às colunas, contém um apoio em chapa de aço com espessura mínima de 1,5m, dobrada a 180°, formando um arco com laterais retas, formado um trapézio irregular com a base retangular. A extremidade anterior será soldada na coluna e extremidade posterior receberá uma peça com formato semiesférico moldado em peça única, sem emendas, diâmetro de 50mm e altura de 45mm, com suporte interno em aço para fixação da sapata niveladora; Sapatas niveladoras em poliuretano com fibra de vidro de 2.1/2, com diâmetro mínimo de 60mm, possui formato cônico na parte superior e reto na inferior. Regulagem mínima de 15mm. Acabamento e montagem: A fixação da estrutura aos tampos é feita através de buchas metálicas, cravadas abaixo dos tampos e parafusos com rosca milimétrica e arruelas de pressão. Todas as peças deverão receber tratamento de fosfatização (fosfato de zinco) por imersão, a pintura será no sistema de eletrostático epóxi-pó.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
MT	Cuiabá	AV V, 901-A	(65) 3317-2100	olinezia@milanmoveis.com.br

34.290.686/0001-14 ULISSES GUIMARAES ANACLETO LOJA DE VARIEDADES R\$ 1.842,00

Marca: FLEX/IMP
Fabricante: FLEX/IMP
Modelo: GIRATORIA
Descrição: MESA RETA (1400 X 600 X 740 MM): contendo no mínimo as seguintes especificações: Medidas aproximadas 1400X600X740mm (LXPXH).

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
MG	Juiz de Fora	R DOUTOR SEBASTIAO DE ANDRADE, 987	ULISSES	(32) 8817-5337	horus_prataria@yahoo.com.br



Item 8: MESA DE REUNIÃO REDONDA -1200 X 740 mm

Preço Estimado: R\$ 2.068,62 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 2.068,62

Média dos Preços Obtidos: R\$ 2.068,62

Quantidade	Descrição	Observação
15 Unidades	1. Composta por: a) 1 tampo superior - confeccionado em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de 25 mm de espessura, na cor bege; e bordas em PVC. 2. Estrutura de sustentação: altura das estruturas regulável através das sapatas niveladoras, possibilitando que a superfície de trabalho atenda à altura recomendada pelas normas da ABNT. Estas estruturas devem possuir o tratamento do aço descrito a seguir: a) coluna central (do pé central) - confeccionada em aço galvanizado tubular com seção redonda de 3 polegadas de diâmetro, espessura de 0,95 mm e servindo de sustentação para as travessas horizontais superiores e inferiores; b) travessas horizontais superiores em 4 tubos de aço, seção retangular de 40x20 mm e espessura de 0,95 mm, fixados à coluna central por solda mig; travessas horizontais inferiores em 5 tubos de aço, c) seção redonda de 1,5 polegadas de diâmetro, arqueados anatomicamente, sendo uma extremidade presa à coluna por solda mig e a outra regulável por meio de sapatas niveladoras. 3. Elementos de fixação por meio de parafusos, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. 4. Tratamento do aço: as partes confeccionadas em aço devem ser banhadas em soluções ácidas, preparadas para remoção de camadas de oxidação e posteriormente em soluções de lavagem. 5. Pintura epóxi pó de tinta em pó híbrida, com polimerização em estufa aquecida. *AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIAÇÃO DE 10 mm	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 2.068,62

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: MINIST. DA AGRICUL.,PECUARIA E ABASTECIMENTO LABORATÓRIO FEDERAL DE DEFESA AGROPECUARIA/PE	Data: 01/12/2022 00:00
Objeto: Aquisição de materiais permanentes (mobiliário em geral/equipamento para áudio) em proveito do LFDA-PE.	Modalidade: Dispensa de Licitação
Descrição: MESA REUNIÃO REDONDA - MESA REUNIÃO REDONDA, MATERIAL MADEIRA, TIPO MADEIRA AGLOMERADO, ACABAMENTO SUPERFICIAL REVESTIMENTO COM MADEIRA LAMINADA, TIPO REVESTIMENTO MÓGNO, DIÂMETRO 120 CM, ALTURA 72 CM, QUANTIDADE PÉS 1 UN	SRP: NÃO
CatMat: 207627 - MESA REUNIÃO REDONDA, MATERIAL:MADEIRA, TIPO MADEIRA:AGLOMERADO, ACABAMENTO SUPERFICIAL:REVESTIMENTO COM MADEIRA LAMINADA, TIPO REVESTIMENTO:MÓGNO, DIÂMETRO:120 CM, ALTURA:72 CM, QUANTIDADE PÉS:1 UN	Identificação: Dispensa de Licitação Nº 19/2022 / UASG: 130016
	Lote/Item: 1/1
	Ata: N/A
	Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
	Quantidade: 1
	Unidade: Unidade
	UF: PE

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
34.249.129/0001-50 * VENCEDOR *	DIEGO KAVABATA ALMEIDA BARROS	R\$ 2.068,62
Marca: dvs		
Fabricante: Fabricante não informado		
Descrição: MESA REUNIÃO REDONDA, MATERIAL MADEIRA, TIPO MADEIRA AGLOMERADO, ACABAMENTO SUPERFICIAL REVESTIMENTO COM MADEIRA LAMINADA, TIPO REVESTIMENTO MÓGNO, DIÂMETRO 120 CM, ALTURA 72 CM, QUANTIDADE PÉS 1 UN		
Estado: SP	Cidade: Paulínia	Endereço: R OSITHA SIGRIST PONGELUPPI, 110
		Telefone: (19) 8156-8187/ (19) 9342-5723
		Email: comercial@mtgerenciamento.com.br



Preço Estimado: R\$ 1.640,90 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 1.640,90

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.640,90

Quantidade	Descrição	Observação
10 Unidades	1. Composta por: a) 1 tampo superior - confeccionado em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de 25 mm de espessura, na cor bege; e bordas em PVC. 2. Estrutura de sustentação: altura das estruturas regulável através das sapatas niveladoras, possibilitando que a superfície de trabalho atenda à altura recomendada pelas normas da ABNT. Estas estruturas devem possuir o tratamento do aço descrito a seguir: a) coluna central (do pé central) - confeccionada em aço galvanizado tubular com seção redonda de 3 polegadas de diâmetro, espessura de 0,95 mm e servindo de sustentação para as travessas horizontais superiores e inferiores; b) travessas horizontais superiores em 4 tubos de aço, seção retangular de 40x20 mm e espessura de 0,95 mm, fixados à coluna central por solda mig; travessas horizontais inferiores em 5 tubos de aço, c) seção redonda de 1,5 polegadas de diâmetro, arqueados anatomicamente, sendo uma extremidade presa à coluna por solda mig e a outra regulável por meio de sapatas niveladoras. 3. Elementos de fixação por meio de parafusos, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. 4. Tratamento do aço: as partes confeccionadas em aço devem ser banhadas em soluções ácidas, preparadas para remoção de camadas de oxidação e posteriormente em soluções de lavagem. 5. Pintura epóxi pó de tinta em pó híbrida, com polimerização em estufa aquecida. *AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIAÇÃO DE 10 mm	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 1.640,90

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO BELTRAO	Data: 09/09/2022 09:00
Objeto: Aquisição de conjuntos de mesas e cadeiras conjugadas e conjuntos de mesas tipo bistrô com cadeiras/banquetas, para utilização na praça de alimentação do Mercado Municipal, incluindo a instalação no local, acessórios e todos os insumos necessários para a colocação..	Modalidade: Pregão Eletrônico
	SRP: NÃO
Descrição: Mesa copa/cozinha - Mesa Copa/Cozinha Material Mesa: Mdf , Forma Mesa: Redonda , Largura Mesa: 43 CM, Características Adicionais: Tampo: 60cm Diam., Pintura Epóxi Pó, Bistrô Alta , Altura Mesa: 108 C	Identificação: NºPregão:1662022 / UASG:987565
	Lote/Item: /1
	Ata: Link Ata
CatMat: 600898 - MESA COPA/COZINHA, MATERIAL MESA:MDF, FORMA MESA:REDONDA, LARGURA MESA:43 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TAMPO: 60CM DIAM., PINTURA EPÓXI PÓ, BISTRÔ ALTA, ALTURA MESA:108 CM	Adjudicação: 12/09/2022 10:03
	Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
	Quantidade: 8
	Unidade: Unidade
	UF: PR

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
30.744.898/0001-73 * VENCEDOR *	GIRO FIX SERVICOS E COMERCIO LTDA	R\$ 1.640,90
Marca: PROPRIA		
Fabricante: PROPRIA		
Modelo: PROPRIO		
Descrição: Mesa Copa/Cozinha Material Mesa: Mdf , Forma Mesa: Redonda , Largura Mesa: 43 CM, Características Adicionais: Tampo: 60cm Diam., Pintura Epóxi Pó, Bistrô Alta , Altura Mesa: 108 C		
Estado: PR	Cidade: Francisco Beltrão	Endereço: R LUIZ HELLMANN, 250
		Telefone: (46) 9918-6095



Item 10: GAVETEIRO VOLANTE 4 GAVETAS 450 X 500 X 700 mm (LxPxA)

Preço Estimado: R\$ 1.147,84 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 1.147,84

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.147,84

Quantidade	Descrição	Observação
60 Unidades	Composto por: 1. Tampo superior: 1.1 Confeccionado em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de 25 mm de espessura, na cor bege. 1.2 Bordas: Chatas em PVC na cor bege ou similar. 2. Corpo do gaveteiro (laterais – fundo – tampo inferior): 2.1 Em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de 18 mm de espessura; 3. Frente das gavetas: 3.1 Em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de 18 mm de espessura; 3.2 Bordas Chatas em PVC na cor bege ou similar. 4. Corpo das gavetas (laterais e fundo): 4.1 Todo em aço com chapa de no mínimo #26 (0,45mm), na cor preta; 5. Ferragens para gaveteiro: 5.1 corrediças p/ gavetas comuns; 5.2 Corrediças em aço com mecanismo que permita abertura/deslizamento suave; 6. Puxadores: 6.1 Em polipropileno formato alça e na cor cinza metalizado; 7. Sistema de fecho: 7.1 Fechadura em aço niquelado com tambor de giro simples 180º e 2 (duas) chaves, com acionamento simultâneo entre as gavetas. 8. Rodízios: 8.1 De duplo giro em polipropileno com diâmetro de 50 mm. *AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIAÇÃO DE 10 mm	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 1.147,84

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: UNESP-FACULDADE E CIENCIAS-C.BAURU
GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
BAURU

Data: 22/11/2022 17:53

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Objeto: AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIO PARA ESCRITÓRIO

Identificação: OC: 1023331006120220C00082

Descrição: GAVETEIRO P/ESCRITORIO,VOLANTE,COR WALNUT - GAVETEIRO P/ESCRITORIO, EM MADEIRA MDF, ESPESSURA MINIMA DE 25 MM PARA O TAMPO E 18MM PARA O CORPO, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSAO, NA COR WALNUT, MEDINDO APROX.(635X412X472)MM=(AXLXP), TIPO VOLANTE, COM RODIZIOS, CONTENDO 04 GAVETAS, DESLIZANDO SOBRE CORREDICAS TELESCOPICAS METALICAS, COM FECHADURA E TRAVA SIMULTANEA DAS GAVETAS, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Lote/Item: 1/6

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.bec.sp.gov.br

Quantidade: 2

Unidade: UNIDADE

UF: SP

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
------	----------------------------	-------------------------

03.042.841/0001-50	M DO C M OLIVEIRA MOVEIS	R\$ 424,00
--------------------	--------------------------	------------

* VENCEDOR *

Marca: Madú - Linha Megasoft

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: GAVETEIRO P/ESCRITORIO, EM MADEIRA MDF, ESPESSURA MINIMA DE 25 MM PARA O TAMPO E 18MM PARA O CORPO, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSAO, NA COR WALNUT, MEDINDO APROX.(635X412X472)MM=(AXLXP), TIPO VOLANTE, COM RODIZIOS, CONTENDO 04 GAVETAS, DESLIZANDO SOBRE CORREDICAS TELESCOPICAS METALICAS, COM FECHADURA E TRAVA SIMULTANEA DAS GAVETAS, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SP	Mogi Mirim	R TENENTE MAESTRO EUCLIDES DA CUNHA, 56	Rodolfo	(19) 3806-5818	vendas@madumoveis.com.br

57.683.542/0001-23	ADEMAR PEDRO DE GODOI	R\$ 513,90
--------------------	-----------------------	------------

Marca: LICITAL GAV 04 ESPECIAL

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: GAVETEIRO P/ESCRITORIO, EM MADEIRA MDF, ESPESSURA MINIMA DE 25 MM PARA O TAMPO E 18MM PARA O CORPO, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSAO, NA COR WALNUT, MEDINDO APROX.(635X412X472)MM=(AXLXP), TIPO VOLANTE, COM RODIZIOS, CONTENDO 04 GAVETAS, DESLIZANDO SOBRE CORREDICAS TELESCOPICAS METALICAS, COM FECHADURA E TRAVA SIMULTANEA DAS GAVETAS, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SP	Bauru	RUA JOSE FERNANDO DO AMARAL, 3-103	Josué	(14) 4141-0302	licitacoesgold@terra.com.br

47.324.279/0001-22	INOVARTS - MARCENARIA MODERNA LTDA	R\$ 514,00
--------------------	------------------------------------	------------

Marca: FABRICAÇÃO PRÓPRIA

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: GAVETEIRO P/ESCRITORIO, EM MADEIRA MDF, ESPESSURA MINIMA DE 25 MM PARA O TAMPO E 18MM PARA O CORPO, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSAO, NA COR WALNUT, MEDINDO APROX.(635X412X472)MM=(AXLXP), TIPO VOLANTE, COM RODIZIOS, CONTENDO 04 GAVETAS, DESLIZANDO SOBRE CORREDICAS TELESCOPICAS METALICAS, COM FECHADURA E TRAVA SIMULTANEA DAS GAVETAS, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
SP	Campinas	RUA ANNA MARIA MARQUES, 1515	(19) 3731-3701	inovarts@gmail.com

23.950.533/0001-30	TUKABY MOVEIS - EIRELI	R\$ 600,00
--------------------	------------------------	------------



Relatório gerado no dia 23/01/2023 15:57:44 (IP: 179.48.96.2)

Código Validação: 6DOWEnB%2bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%2ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%3d%3d

http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=6DOWEnB%252bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%252ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%253d%253d

Marca: JV/GV

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: GAVETEIRO P/ESCRITORIO, EM MADEIRA MDF, ESPESSURA MINIMA DE 25 MM PARA O TAMPO E 18MM PARA O CORPO, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSAO, NA COR WALNUT, MEDINDO APROX.(635X412X472)MM=(AXLXP), TIPO VOLANTE, COM RODIZIO S, CONTENDO 04 GAVETAS, DESLIZANDO SOBRE CORREDICAS TELESCOPICAS METALICAS, COM FECHADURA E TRAVA SIMULTANEA DAS GAVETAS, COM G ARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SP	Guapiaçu	ESTRADA MUNICIPAL RURAL GPI 250, KM 01, S/N	Taline	(17) 3267-1011	jvgolgheto@hotmail.com

43.450.632/0001-60 TECNO-FLEX DE MOGI MIRIM INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA R\$ 650,00

Marca: coperflex/olimpia

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: GAVETEIRO P/ESCRITORIO, EM MADEIRA MDF, ESPESSURA MINIMA DE 25 MM PARA O TAMPO E 18MM PARA O CORPO, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSAO, NA COR WALNUT, MEDINDO APROX.(635X412X472)MM=(AXLXP), TIPO VOLANTE, COM RODIZIO S, CONTENDO 04 GAVETAS, DESLIZANDO SOBRE CORREDICAS TELESCOPICAS METALICAS, COM FECHADURA E TRAVA SIMULTANEA DAS GAVETAS, COM G ARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
SP	Mogi Mirim	AV CAETANO SCHINCARIOL, 325	(19) 3022-6150	administrativo@tecnoflexdemogimirim.com

30.728.913/0001-90 INTERIOR RM DISTRIBUIDORA DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA R\$ 933,00

Marca: MARZO VITORINO/IMPERIA PREMIUM.

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: GAVETEIRO P/ESCRITORIO, EM MADEIRA MDF, ESPESSURA MINIMA DE 25 MM PARA O TAMPO E 18MM PARA O CORPO, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSAO, NA COR WALNUT, MEDINDO APROX.(635X412X472)MM=(AXLXP), TIPO VOLANTE, COM RODIZIO S, CONTENDO 04 GAVETAS, DESLIZANDO SOBRE CORREDICAS TELESCOPICAS METALICAS, COM FECHADURA E TRAVA SIMULTANEA DAS GAVETAS, COM G ARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SP	Jaú	R AUGUSTO MAIOTO, 150	Rodrigo	(14) 3418-9870	rodrigo@interioroffice.com.br

30.570.215/0001-09 KUKA SOFA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI R\$ 4.400,00

Marca: MOBILAN/SOFT

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: GAVETEIRO P/ESCRITORIO, EM MADEIRA MDF, ESPESSURA MINIMA DE 25 MM PARA O TAMPO E 18MM PARA O CORPO, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSAO, NA COR WALNUT, MEDINDO APROX.(635X412X472)MM=(AXLXP), TIPO VOLANTE, COM RODIZIO S, CONTENDO 04 GAVETAS, DESLIZANDO SOBRE CORREDICAS TELESCOPICAS METALICAS, COM FECHADURA E TRAVA SIMULTANEA DAS GAVETAS, COM G ARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
SP	Mogi Mirim	AV ALCINDO BARBOSA, 883	(19) 3891-2471	araujo@araujocontabilidade.com.br

47.863.106/0001-82 WOOD STEEL COMERCIO DE MOVEIS LTDA R\$ 10.000,00

Marca: MADU ESPECIAL

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: GAVETEIRO P/ESCRITORIO, EM MADEIRA MDF, ESPESSURA MINIMA DE 25 MM PARA O TAMPO E 18MM PARA O CORPO, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSAO, NA COR WALNUT, MEDINDO APROX.(635X412X472)MM=(AXLXP), TIPO VOLANTE, COM RODIZIO S, CONTENDO 04 GAVETAS, DESLIZANDO SOBRE CORREDICAS TELESCOPICAS METALICAS, COM FECHADURA E TRAVA SIMULTANEA DAS GAVETAS, COM G ARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
SP	Mogi Mirim	R PROFESSOR ARISTIDES GURJAO, 74	(35) 9913-1406	woodsteel@gmail.com



Item 11: ARMÁRIO EM AÇO COM 2 (DUAS) PORTAS

Preço Estimado: R\$ 2.609,80 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 2.609,80

Média dos Preços Obtidos: R\$ 2.609,80

Quantidade	Descrição	Observação
45 Unidades	Composto por 1. 04 (quatro) prateleiras, com as seguintes características: 1.1 Prateleiras reguláveis através de cremalheiras a cada 5 cm, sendo opcional a utilização de um número maior ou menor de prateleiras; 2. Portas: 2.1 compostas por maçaneta com tarranca e fechadura com 2 (duas) chaves; 3. Prateleiras: 3.1 3.1 Com capacidade por prateleira de no mínimo 20Kg ou chapa nº 24 ou superior, com reforço tipo ômega em toda sua extensão; 4. Tratamento anticorrosivo: 4.1 À base de fosfato de zinco, pintura a pó em esmalte sintético, eletrostática, na cor bege, com espessura de pelo menos 30 microns, com secagem em estufa a 180 graus centígrados; 5. Sapatas niveladoras; 6. Dimensões: 900 x 1980 x 410 mm (largura x altura x profundidade); 7. Estrutura: Confeccionada em chapa de aço nº 24 ou superior. 8. Garantia mínima: 60 (sessenta) meses *AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIACÃO DE 10 mm.	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 2.609,80

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: UNESP-INSTITUTO DE BIOCIENCIAS-C.RIO CLARO
GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
RIO CLARO

Data: 09/09/2022 15:22**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** NÃO**Identificação:** OC: 102322100612022OC00050**Objeto:** AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIOS**Lote/Item:** 1/2**Ata:** [Link Ata](#)**Fonte:** www.bec.sp.gov.br

Descrição: ARMARIO DE ACO, MED. (1980X1200X500)MM, CINZA - ARMARIO DE ACO, MEDINDO (1980 X 1200 X 500)MM= (AXLXP), COM DUAS PORTAS DE ABRIR, COM NO MINIMO 03 DOBRADICAS, COM 04 PRATELEIRAS REGULAVEIS, COM FECHADURA CILINDRICA E CHAVES, MACANETA, ESTRUTURA EM CHAPA DE ACO COM ESPESSURA MINIMA DE 0,95MM (N. 20), TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZACAO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTASTICA EM TINTA EPOXI, NA COR CINZA, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES, FABRICADO CONFORME NORMAS VIGENTES

Quantidade: 3**Unidade:** UNIDADE**UF:** SP

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
------	----------------------------	-------------------------

34.425.883/0001-01 * VENCEDOR *	HG COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS PARA ESCRITORIOS EIRELI	R\$ 1.500,00
------------------------------------	--	--------------

Marca: ITAPOÃ / PA-120**Fabricante:** Fabricante não informado

Descrição: ARMARIO DE ACO, MEDINDO (1980 X 1200 X 500)MM= (AXLXP), COM DUAS PORTAS DE ABRIR, COM NO MINIMO 03 DOBRADICAS, COM 04 PRATELEIRAS REGULAVEIS, COM FECHADURA CILINDRICA E CHAVES, MACANETA, ESTRUTURA EM CHAPA DE ACO COM ESPESSURA MINIMA DE 0,95MM (N. 20), TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZACAO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTASTICA EM TINTA EPOXI, NA COR CINZA, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES, FABRICADO CONFORME NORMAS VIGENTES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SP	Piracicaba	ESTM SANTA ISABEL, S/N	Lucas	(19) 3438-7948	comercial.hgmoveis@outlook.com

08.732.418/0001-03	MAIARA BALISTA RODRIGUES BORIM MOVEIS	R\$ 1.769,00
--------------------	---------------------------------------	--------------

Marca: Marca Própria**Fabricante:** Fabricante não informado

Descrição: ARMARIO DE ACO, MEDINDO (1980 X 1200 X 500)MM= (AXLXP), COM DUAS PORTAS DE ABRIR, COM NO MINIMO 03 DOBRADICAS, COM 04 PRATELEIRAS REGULAVEIS, COM FECHADURA CILINDRICA E CHAVES, MACANETA, ESTRUTURA EM CHAPA DE ACO COM ESPESSURA MINIMA DE 0,95MM (N. 20), TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZACAO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTASTICA EM TINTA EPOXI, NA COR CINZA, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES, FABRICADO CONFORME NORMAS VIGENTES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
SP	Adamantina	AV ADHEMAR DE BARROS, 554	(18) 3522-1675/ (18) 3522-1537	maiararodrigues@bol.com.br

04.658.387/0001-29	GODOY MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA	R\$ 1.800,00
--------------------	-----------------------------------	--------------

Marca: Marca: Itapoã Modelo ARMARIO DE AÇO**Fabricante:** Fabricante não informado

Descrição: ARMARIO DE ACO, MEDINDO (1980 X 1200 X 500)MM= (AXLXP), COM DUAS PORTAS DE ABRIR, COM NO MINIMO 03 DOBRADICAS, COM 04 PRATELEIRAS REGULAVEIS, COM FECHADURA CILINDRICA E CHAVES, MACANETA, ESTRUTURA EM CHAPA DE ACO COM ESPESSURA MINIMA DE 0,95MM (N. 20), TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZACAO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTASTICA EM TINTA EPOXI, NA COR CINZA, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES, FABRICADO CONFORME NORMAS VIGENTES

Estado:	Cidade:	Endereço:
SP	Rio Claro	R 9, 58

35.263.905/0001-39	PAULO HENRIQUE LUCIANO COMERCIO DE MOVEIS	R\$ 2.980,00
--------------------	---	--------------



Relatório gerado no dia 23/01/2023 15:57:44 (IP: 179.48.96.2)

Código Validação: 6DOwEnB%2bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%2ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%3d%3d

http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=6DOwEnB%252bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%252ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%253d%253d

Marca: EDE/PA

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: ARMARIO DE ACO, MEDINDO (1980 X 1200 X 500)MM= (AXLXP), COM DUAS PORTAS DE ABRIR, COM NO MINIMO 03 DOBRADICAS, COM 04 PRAT ELEIRAS REGULAVEIS, COM FECHADURA CILINDRICA E CHAVES, MACANETA, ESTRUTURA EM CHAPA DE ACO COM ESPESSURA MINIMA DE0,95MM (N. 20), TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZACAO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTASTICA EM TINTA EPOXI, NA COR CINZA, COM GARANTIA DE N O MINIMO 12 MESES, FABRICADO CONFORME NORMAS VIGENTES

Estado: SP Cidade: Pirajú Endereço: AV DAS PATATIVAS, 391 Telefone: (14) 3572-1907 Email: pontocertoph@gmail.com

31.586.441/0001-40 ARAGORN SUPRIMENTOS E MANUTENCAO EIRELI R\$ 3.000,00

Marca: Metodo P120

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: ARMARIO DE ACO, MEDINDO (1980 X 1200 X 500)MM= (AXLXP), COM DUAS PORTAS DE ABRIR, COM NO MINIMO 03 DOBRADICAS, COM 04 PRAT ELEIRAS REGULAVEIS, COM FECHADURA CILINDRICA E CHAVES, MACANETA, ESTRUTURA EM CHAPA DE ACO COM ESPESSURA MINIMA DE0,95MM (N. 20), TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZACAO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTASTICA EM TINTA EPOXI, NA COR CINZA, COM GARANTIA DE N O MINIMO 12 MESES, FABRICADO CONFORME NORMAS VIGENTES

Estado: RJ Cidade: Rio de Janeiro Endereço: R MOGURARI, 00094 Nome de Contato: Alexandre Telefone: (21) 3563-3394 Email: comercial.aragorn@gmail.com

23.950.533/0001-30 TUKABY MOVEIS - EIRELI R\$ 3.500,00

Marca: PANDIN/AP402SL

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: ARMARIO DE ACO, MEDINDO (1980 X 1200 X 500)MM= (AXLXP), COM DUAS PORTAS DE ABRIR, COM NO MINIMO 03 DOBRADICAS, COM 04 PRAT ELEIRAS REGULAVEIS, COM FECHADURA CILINDRICA E CHAVES, MACANETA, ESTRUTURA EM CHAPA DE ACO COM ESPESSURA MINIMA DE0,95MM (N. 20), TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZACAO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTASTICA EM TINTA EPOXI, NA COR CINZA, COM GARANTIA DE N O MINIMO 12 MESES, FABRICADO CONFORME NORMAS VIGENTES

Estado: SP Cidade: Guapiaçu Endereço: ESTRADA MUNICIPAL RURAL GPI 250, KM 01, S/N Nome de Contato: Taline Telefone: (17) 3267-1011 Email: jvgolgheto@hotmail.com

34.814.092/0001-65 MERAKI MOVEIS COMERCIO E SERVICOS EM LICITACAO EIRELI R\$ 5.000,00

Marca: ISMA AÇO - PA90

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: ARMARIO DE ACO, MEDINDO (1980 X 1200 X 500)MM= (AXLXP), COM DUAS PORTAS DE ABRIR, COM NO MINIMO 03 DOBRADICAS, COM 04 PRAT ELEIRAS REGULAVEIS, COM FECHADURA CILINDRICA E CHAVES, MACANETA, ESTRUTURA EM CHAPA DE ACO COM ESPESSURA MINIMA DE0,95MM (N. 20), TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZACAO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTASTICA EM TINTA EPOXI, NA COR CINZA, COM GARANTIA DE N O MINIMO 12 MESES, FABRICADO CONFORME NORMAS VIGENTES

Estado: SP Cidade: Mongaguá Endereço: AVENIDA AVENIDA BRASIL, 698 Nome de Contato: Fernanda Telefone: (13) 3446-2842 Email: moveismeraki@gmail.com

Item 12: ESTANTE EM AÇO

Preço Estimado: R\$ 2.847,79 (un) Percentual: - Preço Estimado Calculado: R\$ 2.847,79 Média dos Preços Obtidos: R\$ 2.847,79

Quantidade	Descrição	Observação
60 Unidades	Composto por: 1. 06 (seis) prateleiras reguláveis: 1.1 fabricadas em chapa 20 ou chapa 22, com, no mínimo, 1 (um) reforço em ô mega em toda extensão; 2. Coluna: de 198 cm, com chapa 14,4; 3. Reforços em "x": nas laterais e 1 reforço em "x" no fundo; 4. Tratamento anticorrosivo: acabamento superficial em pintura eletrostática em epóxi, na cor bege; 5. Medidas: 92,5 (L) x 198 (A) x 30 (P) cm; 6. Garantia mínima: 60 (sessenta) meses *AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIAÇÃO DE 10 mm.	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 2.847,79

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO MARANHÃO

Data: 06/10/2022 10:00

Objeto: Eventual aquisição e montagem de Estantes para Bibliotecas, visando atender às necessidades desta UFMA..

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:332022 / UASG:154041

Lote/Item: /1

Ata: [Link Ata](#)

Descrição: Estante metálica - Estante Metálica Material: Chapa Aço , Altura: 2 M, Cor: Azul , Largura: 1 M, Características Adicionais: Dupla Face , Tratamento Superficial: Pintura Eletrostática Epóxi Pó, Antiferrugem , Profundidade: 0,58 M, Quantidade Prateleiras: 8 UN, Tipo Prateleiras: Reguláveis

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 187

Unidade: Unidade

UF: MA

CatMat: 486066 - ESTANTE METÁLICA, MATERIAL:CHAPA AÇO, ALTURA:2 M, LARGURA:1 M, PROFUNDIDADE:0,58 M, TIPO PRATELEIRAS:REGULÁVEIS, QUANTIDADE PRATELEIRAS:8 UN, TRATAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI PÓ, ANTIFERRUGEM, COR:AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DUPLA FACE

CNPJ **RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR** **VALOR DA PROPOSTA FINAL**

81.114.803/0001-79 W3 INDUSTRIAS REUNIDAS S/A R\$ 2.200,00
* VENCEDOR *

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: PRÓPRIO

Modelo: EBDW - 1

Descrição: Estantes com dimensões aproximadas 1000 (L) x 580 (P) x 2000 (H) mm. Todos os componentes da estante devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, tratadas e com acabamento superficial com características antimicrobianas, sendo colunas tipo painel em chapa #18 (1,25 mm) e prateleiras, base, tampo e painel de acabamento em chapa #20 (0,90 mm). Constituída dois painéis internos de sustentação, cor azul escuro e acabamento texturizado, com espessura de 1,25 mm, altura de 1980 mm e largura de 580 mm, cada lateral com rasgos retangulares que possibilitem o encaixe das prateleiras e m passos alternados de 96mm e 79mm. Oito prateleiras, cor cinza e acabamento texturizado, com dimensões de 930 mm de comprimento e 235 mm de profundidade com dobras nas laterais que possibilitam união das mesmas as laterais pelo sistema de encaixe (sem parafusos). Base retangular fechada, cor cinza e acabamento texturizado, com altura de 175 mm e tampo superior horizontal, cor cinza e acabamento texturizado, com altura de 70 mm. Dois anteparos laterais soldados a base e tampo onde serão fixados os painéis internos de sustentação da estante através de quatro parafusos de 1/4" em cada lado do tampo e da base. Tampo e base com venezianas que auxiliem a visualização da porção interna. Devem ser utilizados fixadores de tampo e de base confeccionados em chapa com espessura maior que o restante da estrutura. Os fixadores inferiores devem proporcionar a fixação de porcas rebites com flanges para acoplamento por rosca de sapatas niveladoras. Os fixadores proporcionam maior estabilidade à estante. Nas laterais de cada composição de estantes as mesmas devem possuir painel de acabamento, cor cinza e acabamento texturizado, com dimensões de 1980 mm por 580 mm com rasgos retangulares que possibilitem a visualização do livro na estante e também fixação de painel sinalizador. O painel deverá ser unido apenas nas extremidades da composição da estante em seus painéis de sustentação, fixados a estes painéis através de oito parafusos 1/4", sendo 2 parafusos na extremidade superior, 2 parafusos na extremidade inferior, e 4 parafusos distribuídos entre o alinhamento do parafuso superior e inferior (2 de cada lado) unidos a lateral de sustentação por porca rebite, cada painel de acabamento deverá conter em sua seção transversal duas dobras de 45 graus voltadas para face externa do painel, com a finalidade de reduzir o número de cantos vivos e acidentes Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média mínima de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento final do produto.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
PR	Ponta Grossa	AV NEWTON SLAVIERO, 3333	Marcelino Magalhães Queiroz	(11) 2695-3051	mmultipladobr@terra.com.br

22.228.425/0001-95 E. TRIPODE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI R\$ 2.321,99

Marca: EDE

Fabricante: EDE

Modelo: BBLC

Descrição: ESTANTES FACE DUPLA / PARA ACERVO Descrição: ESTANTES FACE DUPLA / PARA ACERVO Código Catmat:486066 Código SIPAC:52420000045 36 Quantidade: 187 Unidade de medida: UNIDADE Especificação: EstanteFaceDupla parabiblioteca,confeccionada em aço; composta por: 08Prateleiras planas com dimensões de 99,8cmdecomprimentoe23,5cmdeprofundidade, confeccionadas em chapa de aço com espessura mínima de 0,90mm, com dobras nas laterais que permitam o encaixe sem parafusos;01BaseRetangularFechada confeccionada em chapa de aço com espessura mínima de 0,90mm;01 Travessa Superior confeccionado em chapa de aço 0,90mm e dobrado em "U"; e 02 Lateraislaterais confeccionadas em chapa de aço 1,20mm, altura de 200 cm e largura de 58 cm, com dobras arredondadas evitando rebarbas e arestas cortantes.Modeloquedispense o uso de painéis extras,comreforçosretangularessoldadosàs extremidades,responsáveis também pelo remate da peça que impeça o depósito de objetos,proliferaçãodefungos, insetos e acúmulo de sujeira aolongo do tempo. Possuir sistema que permita a fixação da base e chapêusem utilização de porcas que afrouxam com o tempo; todos as peças deverão ter passado por tratamento anticorrosivo e fosfatizante; pintura eletrostática a pó; capacidade de carga: 80kg distribuídos por prateleira, totalizando 800kg por estante. Cor: Cinza. Dimensões gerais: largura 100cm, altura: 200cm, profundidade: 58 cm. OBS.: Este design faz parte do mobiliário da biblioteca da UFMA. Prazo de garantia de 60 meses contra defeito de fabricação e oxidação espontânea.

Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
AL RUBENS MARTINI, 582	EZEQUIAS	(19) 3362-4210	e.tripode1@gmail.com

46.901.283/0001-43 JL COMERCIO E SERVICOS LTDA R\$ 2.322,00

Marca: PROPRIA

Fabricante: PROPRIO

Modelo: PROPRIA

Descrição: Estante Metálica Material: Chapa Aço , Altura: 2 M, Cor: Azul , Largura: 1 M, Características Adicionais: Dupla Face , Tratamento Superficial: Pintura Eletrostática Epóxi Pó, Antiferrugem , Profundidade: 0,58 M, Quantidade Prateleiras: 8 UN, Tipo Prateleiras: Reguláveis

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
MG	Formiga	AV ABILIO MACHADO, 1057	(37) 9934-8112	jlcomercioeservicos@yahoo.com

04.008.278/0001-66 METALPOX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA R\$ 4.547,18



Marca: PROPRIA

Fabricante: METALPOX

Modelo: FENIX

Descrição: Estante para Livros Face Dupla, confeccionada em aço com baixo teor de carbono, composta por: 08 Prateleiras Planas, 01 Base Retangular Fechada, 01 Travessa Superior e 02 Laterais. - 08 Prateleiras com dimensões de 99,8 cm de comprimento e 23,5 cm de profundidade, confeccionadas em chapa de aço com espessura de 0,90mm, com dobras nas laterais que permitem as mesmas a união as laterais pelo sistema de encaixe (sem parafusos). - 01 Base retangular fechada útil confeccionada em chapa de aço 0,90mm, com altura de 17,5 cm, 01 reforço interno em "Ômega" soldado à base, confeccionado em chapa 0,90mm, 02 anteparos laterais soldados a base e fixado nas laterais da estante através de 04 parafusos "m8" de cada lado. - 01 Travessa superior horizontal (chapéu), confeccionado em chapa de aço 0,90mm e dobrado em "U" com altura de 7 cm, 02 anteparos laterais em chapa 1,50mm soldados a travessa e fixado nas laterais da estante através de 04 parafusos "m8" de cada lado. - 02 Laterais que unem em uma única peça tanto a função de sustentação como a de embelezamento, contém reforços retangulares soldados as extremidades, responsáveis também pelo remate da peça que impede o depósito de objetos, proliferação de fungos, insetos e acúmulo de sujeira ao longo do tempo, possui furação com rebite sextavado de rosca embutida, o que permite a fixação da base e chapéu sem utilização de porcas que afrouxam com o tempo; Ambos confeccionados em chapa de aço 1,50mm, sendo o superior com 7 cm de altura para receber o chapéu e o inferior com 17,5 cm de altura para receber a base, as laterais são confeccionadas em chapa de aço 1,20mm, altura de 200 cm e largura de 58 cm, com dobras arredondadas evitando rebarbas e arestas cortantes e acabamento interno em PVC rígido, com angulação de 45°, fixado através de encaixe. Cada lateral contém 36 rasgos com repuxos de 2,8 cm de altura por 10,5 cm de largura os quais enrijecem a lateral, garantem estabilidade da estante e permitem o encaixe das bandejas em passos de 17,5 cm. Base das laterais com sistema de niveladores sextavados em nylon que permitem regulagem de altura, fixados através de rebites com rosca embutida. Todas as peças que possuem união por solda são realizadas pelo processo MIG. Possui laudo emitido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, que atesta: estabilidade, resistência e carga máxima suportada do móvel, segurança oferecida ao usuário e aos objetos depositados, no que diz respeito a componentes perfuro-cortantes, nos termos da NBR 13961:2010; grau de corrosão por exposição a atmosfera úmida saturada, nos termos da NBR 8095/2015, mediante ensaio com duração mínima de 800 horas; NBR 8094/1983 relatório de ensaio de corrosão por exposição à névoa salina nos termos da NBR ISO 4628-3: R10 e NBR 5841: d0/t0, de pelo menos 800 horas.; grau de corrosão e envelhecimento por exposição ao dióxido de enxofre, mediante ensaio de pelo menos 120 horas, nos termos da ABNT NBR 8096/83; Certificado de Regularidade em Atividades Potencialmente Poluidoras, conforme instrução normativa IBAMA nº 31 de 3/12/2009. Pintura aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta com 90 micras uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Dimensões Gerais: Largura 100 cm | Altura: 200 cm | Profundidade: 58 cm.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SC	Xanxerê	ROD BR 282, SN	ROSANGELA BARBOSA	(49) 3382-1100	licitacao10@metalpox.com.br

05.634.834/0001-72 WTEC MOVEIS E EQUIPAMENTOS TECNICOS LTDA

R\$ 4.919,86

Marca: Biccateca

Fabricante: Wtec Móveis e Equipamentos Técnicos Ltda

Modelo: 7010

Descrição: Estante face dupla totalmente confeccionada em chapa de aço de baixo teor de carbono, sem arestas cortantes e rebarbas, com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 70 micras. Contendo: 01 (uma) base em formato retangular, fechada, confeccionada em chapa nº 20 (0,90mm), com altura de 17,5 cm; 01 (um) reforço interno em "Ômega" confeccionado em chapa nº 20 (0,90mm) e soldado na extensão da mesma; 02 (dois) anteparos laterais soldados a base e fixados nas laterais da estante através de 06 (seis) parafusos 3/8" de cada lado. 01 (uma) travessa superior horizontal (chapéu), confeccionado em chapa nº 20 (0,90mm) e dobrado em forma de "U" com altura de 7,0cm; 02 (dois) anteparos laterais em chapa nº 16 (1,50mm) soldados a travessa e fixado nas laterais da estante através de 06 (seis) parafusos 3/8" de cada lado. 02 (duas) Laterais de sustentação, com altura de 2,0 (dois) metros e largura de 58 cm, confeccionadas em chapa nº 18 (1,20mm). Cada lateral deverá possuir 09 (nove) linhas retas de 04 (quatro) fendas cada, com dimensões de 2,8 cm de altura por 10,5 cm de largura, permitindo encaixe das bandejas em passos de 17,5 cm. 08 (oito) prateleiras com dimensões de 93 cm de comprimento e 23,5 cm de profundidade, confeccionadas em chapa nº 20 (0,90mm), com dobras nas laterais que permitem as mesmas a união as laterais pelo sistema de encaixe (sem parafusos). Acompanha lateral de acabamento. Medidas: Altura: 2,0 (dois) metros, Largura: 1,0 (um) metro, Profundidade: 58 cm. Validade da proposta: 60 dias. Garantia: 60 meses.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
RS	Erechim	R SALOMAO IOSCHPE, 267	(54) 3520-3410	morlass@morlass.com.br



Item 13: POLTRONA PRESIDENTE COM BRAÇOS

Preço Estimado: R\$ 1.218,50 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 1.218,50

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.218,50

Quantidade	Descrição	Observação
80 Unidades	Composta por 1. Assento: 1.1 Assento interno em compensado com espessura de, no mínimo, 10 mm. 1.2 Espuma em poliuretano flexível, moldada anatomicamente com espessura média de 60 mm. 1.3 Largura de 490 mm e profundidade de 460 mm. 1.4 Regulagem da altura do assento através de pistão a gás com parada na posição desejada. 2. Encosto: 2.1 Encosto interno em compensado com espessura de 10,5 mm. 2.2 Espuma moldada anatomicamente com saliência para apoio lombar e espessura média de 60 mm. 2.3 Largura de 480 mm e altura de 615 mm. 2.4 Suporte para encosto com regulagem de altura, através de aparelho relax, com sistema de travamento para não reclinar. 2.5 Carenagem protetora no contra-encosto (parte de trás do encosto) em polipropileno texturizado na cor preta. 3. Revestimento: 3.1 Tecido poliéster na cor vermelho bordeaux ou similar. 4. Base: 4.1 Estrutura em aço. 4.2 Coluna com sistema de regulagem de altura por acionamento a gás. 4.3 Capa telescópica de acabamento na coluna de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado. 5. Pés: 5.1 Tipo estrela com 5 patas. 5.2 Estrutura em aço. 5.3 Capa protetora, com 05 patas e com acabamento de superfície em polipropileno injetado texturizado pintado na cor preta. 6. Braços: 6.1 Braços tipo corsa, com regulagem de afastamento da poltrona na cor preta. 7. Procedência: 7.1 Nacional. OBS: As medidas podem apresentar variação de até 5% em todas as dimensões(LxAxP).	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 1.182,00

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Secretaria Executiva Subsecretaria de Planejamento e Orçamento Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia	Data: 12/09/2022 09:00 Modalidade: Pregão Eletrônico SRP: SIM Identificação: NºPregão:672022 / UASG:158148 Lote/Item: /2 Ata: Link Ata Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
Objeto: Aquisição de materiais permanentes (equipamentos e móveis) e material de consumo para estruturação da Sala dos Professores no Campus Porto Velho Zona Norte para estruturação do ambiente físico de trabalho e melhoria do ambiente organizacional, conforme condições constantes do Termo de Referência e seus anexos..	Quantidade: 32 Unidade: Unidade UF: RO
Descrição: Poltrona - Poltrona Nome: Poltrona Escritório (Presidente) - Poltrona presidente com espaldar alto, braços e rodízios, revestida em couro ecológico preto, sincron, aranha de alumínio, rodízio pu, braço fixo de alumínio, espuma injetada, cor preta	
CatMat: 150664 - POLTRONA	

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
33.146.225/0001-00 * VENCEDOR *	RALSON M. LIMA EIRELI	R\$ 1.164,00
Marca: PELEGRIN Fabricante: PELEGRIN Modelo: PEL-9299 Descrição: Poltrona Poltrona presidente com espaldar alto, braços e rodízios, revestida em couro ecológico preto, sincron, aranha de alumínio, rodízio pu, braço fixo de alumínio, espuma injetada, cor preta	Estado: RO Cidade: Ariquemes Endereço: R CACOAL, 2432 Telefone: (69) 3536-6063	
41.947.390/0001-99	CLEIDE BEATRIZ IORIS EIRELI	R\$ 1.200,00
Marca: PLAXMETAL / BRIZZA P Fabricante: PLAXMETAL / BRIZZA PRESIDENTE Modelo: PLAXMETAL / BRIZZA PRESIDENTE Descrição: Poltrona Poltrona presidente com espaldar alto, braços e rodízios, revestida em couro ecológico preto, sincron, aranha de alumínio, rodízio pu, braço fixo de alumínio, espuma injetada, cor preta	Estado: RO Cidade: Cacoal Endereço: R PIONEIRO LAURO ANGELO BIANCHINI, 1067 Telefone: (66) 3566-1240 Email: olmieletro@gmail.com	
05.976.162/0001-83	S A COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA	R\$ 1.282,00
Marca: PLAXMETAL Fabricante: PLAXMETAL Modelo: 37858 BRIZZA SOFT Descrição: Poltrona Poltrona presidente com espaldar alto, braços e rodízios, revestida em couro ecológico preto, sincron, aranha de alumínio, rodízio pu, braço fixo de alumínio, espuma injetada, cor preta	Estado: RO Cidade: Porto Velho Endereço: R BRASILIA, 3391 Nome de Contato: Sebastião Azevedo Sobrinho Telefone: (69) 3223-1577 Email: s.a@enter-net.com.br	



Relatório gerado no dia 23/01/2023 15:57:44 (IP: 179.48.96.2)

Código Validação: 6DOWEnB%2bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%2ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%3d%3d

http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=6DOWEnB%252bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%252ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%253d%253d

<p>Órgão: COMANDO DE AVIACAO DA PM "JOAO NEGRAO" SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA SÃO PAULO</p> <p>Objeto: EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE: MOBILIARIOS DE ESCRITORIO</p> <p>Descrição: POLTRONA GIRATORIA CONCHA DUPLA NA COR PRETA TIPO PRESIDENTE - POLTRONA GIRATORIA, CONCHA DUPLA, COM ENCOSTO E ASSENTO CONFECCIONADOS EM : ENCOSTO COM ESTRUTURA EM QUADRO INJETADO EM RESINA TERMOPLASTICA DE ALTO DESEMPENHO, REVESTIDOS EM TELA FLEXIVEL A BASE DE POLIESTER, NA COR PRETA, ASSENTO CONFECCIONADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO DE ESPESSURA MINIMA DE 10 MM, ESTOFAMENTO EM ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO DE NO MINIMO 35MM DE ESPESSURA (NO ASSENTO), APRESENTANDO DENSIDADE DE 45 A 55 KG/M3 REVESTIDO EM CURVIM NA COR PRETA, ESPALDAR ALTO, TIPO PRESIDENTE, COM ENCOSTO MEDINDO NO MINIMO 570 X 615 MM (L X A), E ASSENTO MEDINDO NO MINIMO 480 X 500 MM (L X A), APOIO PARA BRACOS EM RESINA TIPO NYLON COM VIBRA DE VIDRO OU ALUMINIO INJETADO, BRACOS COM REGULAGEM DE ALTURA POR BOTAO COM MOLLA DE AUTO RETORNO, PERMITINDO O AJUSTE, ESCOSTO COM INCLINACAO E TRAVA CAPAZ DE FIXAR EM QUALQUER POSICAO AO LONGODO CURSO, E REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLLA A GAS PARA AJUSTE MILIMETRICO DA ALTURA, TUBO CENTRAL EM ACO, ESTRUTURA RECOBERTA POR CAPA TELESCOPICA INJETADA EM POLIPROPILENO NA COR PRETA, BASE FORMADA POR BASE GIRATORIA DESMONTAVEL COM ARANHA DE 05 HASTES EM ACO, APOIADAS SOBRE RODIZIOS DE NYLON, CONFECCIONADA EM ACO, CAPA DE POLIPROPILENO, PINTURA EM TINTA EPOXI PO, BASE NA COR PRETA, GARANTIA MINIMA DE 12 MESES, FABRICADO DE ACORDO COM AS NORMAS NBR VIGENTES E NR-17</p>	<p>Data: 08/12/2022 17:51</p> <p>Modalidade: Convite Eletrônico</p> <p>SRP: NÃO</p> <p>Identificação: OC: 180173000012022OC00181</p> <p>Lote/Item: 1/1</p> <p>Ata: Link Ata</p> <p>Fonte: www.bec.sp.gov.br</p> <p>Quantidade: 1</p> <p>Unidade: UNIDADE</p> <p>UF: SP</p>
--	--

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL			
96.669.676/0001-41 * VENCEDOR *	SISTEMA MOVEIS EIRELI	R\$ 920,00			
<p>Marca: SISTEMA / P TE BK BRR CE Fabricante: Fabricante não informado Modelo: SISTEMA / P TE BK BRR CE Descrição: POLTRONA GIRATORIA, CONCHA DUPLA, COM ENCOSTO E ASSENTO CONFECCIONADOS EM : ENCOSTO COM ESTRUTURA EM QUADRO INJETADO EM RESINA TERMOPLASTICA DE ALTO DESEMPENHO, REVESTIDOS EM TELA FLEXIVEL A BASE DE POLIESTER, NA COR PRETA, ASSENTO CONFECCIONADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO DE ESPESSURA MINIMA DE 10 MM, ESTOFAMENTO EM ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO DE NO MINIMO 35MM DE ESPESSURA (NO ASSENTO), APRESENTANDO DENSIDADE DE 45 A 55 KG/M3 REVESTIDO EM CURVIM NA COR PRETA, ESPALDAR ALTO, TIPO PRESIDENTE, COM ENCOSTO MEDINDO NO MINIMO 570 X 615 MM (L X A), E ASSENTO MEDINDO NO MINIMO 480 X 500 MM (L X A), APOIO PARA BRACOS EM RESINA TIPO NYLON COM VIBRA DE VIDRO OU ALUMINIO INJETADO, BRACOS COM REGULAGEM DE ALTURA POR BOTAO COM MOLLA DE AUTO RETORNO, PERMITINDO O AJUSTE, ESCOSTO COM INCLINACAO E TRAVA CAPAZ DE FIXAR EM QUALQUER POSICAO AO LONGODO CURSO, E REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLLA A GAS PARA AJUSTE MILIMETRICO DA ALTURA, TUBO CENTRAL EM ACO, ESTRUTURA RECOBERTA POR CAPA TELESCOPICA INJETADA EM POLIPROPILENO NA COR PRETA, BASE FORMADA POR BASE GIRATORIA DESMONTAVEL COM ARANHA DE 05 HASTES EM ACO, APOIADAS SOBRE RODIZIOS DE NYLON, CONFECCIONADA EM ACO, CAPA DE POLIPROPILENO, PINTURA EM TINTA EPOXI PO, BASE NA COR PRETA, GARANTIA MINIMA DE 12 MESES, FABRICADO DE ACORDO COM AS NORMAS NBR VIGENTES E NR-17</p>					
Estado: SP	Cidade: São Paulo	Endereço: RUA CLAUDIO ROSSI, 965	Nome de Contato: Murilo	Telefone: (11) 2060-1175	Email: moveis@sistemamoveis.com.br

57.683.542/0001-23	ADEMAR PEDRO DE GODOI	R\$ 1.590,00			
<p>Marca: PLAXMETAL BRIZZA TELA SINCRON Fabricante: Fabricante não informado Modelo: PLAXMETAL BRIZZA TELA SINCRON Descrição: POLTRONA GIRATORIA, CONCHA DUPLA, COM ENCOSTO E ASSENTO CONFECCIONADOS EM : ENCOSTO COM ESTRUTURA EM QUADRO INJETADO EM RESINA TERMOPLASTICA DE ALTO DESEMPENHO, REVESTIDOS EM TELA FLEXIVEL A BASE DE POLIESTER, NA COR PRETA, ASSENTO CONFECCIONADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO DE ESPESSURA MINIMA DE 10 MM, ESTOFAMENTO EM ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO DE NO MINIMO 35MM DE ESPESSURA (NO ASSENTO), APRESENTANDO DENSIDADE DE 45 A 55 KG/M3 REVESTIDO EM CURVIM NA COR PRETA, ESPALDAR ALTO, TIPO PRESIDENTE, COM ENCOSTO MEDINDO NO MINIMO 570 X 615 MM (L X A), E ASSENTO MEDINDO NO MINIMO 480 X 500 MM (L X A), APOIO PARA BRACOS EM RESINA TIPO NYLON COM VIBRA DE VIDRO OU ALUMINIO INJETADO, BRACOS COM REGULAGEM DE ALTURA POR BOTAO COM MOLLA DE AUTO RETORNO, PERMITINDO O AJUSTE, ESCOSTO COM INCLINACAO E TRAVA CAPAZ DE FIXAR EM QUALQUER POSICAO AO LONGODO CURSO, E REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLLA A GAS PARA AJUSTE MILIMETRICO DA ALTURA, TUBO CENTRAL EM ACO, ESTRUTURA RECOBERTA POR CAPA TELESCOPICA INJETADA EM POLIPROPILENO NA COR PRETA, BASE FORMADA POR BASE GIRATORIA DESMONTAVEL COM ARANHA DE 05 HASTES EM ACO, APOIADAS SOBRE RODIZIOS DE NYLON, CONFECCIONADA EM ACO, CAPA DE POLIPROPILENO, PINTURA EM TINTA EPOXI PO, BASE NA COR PRETA, GARANTIA MINIMA DE 12 MESES, FABRICADO DE ACORDO COM AS NORMAS NBR VIGENTES E NR-17</p>					
Estado: SP	Cidade: Bauru	Endereço: RUA JOSE FERNANDO DO AMARAL, 3-103	Nome de Contato: Josué	Telefone: (14) 4141-0302	Email: licitacoesgold@terra.com.br



Item 14: CADEIRA GIRATÓRIA DIRETOR COM BRAÇOS

Preço Estimado: R\$ 1.640,37 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 1.640,37

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.640,37

Quantidade	Descrição	Observação
180 Unidades	Composta por 1. Assento: 1.1 Assento interno em compensado com espessura de, no mínimo, 10 mm; 1.2 Espuma em poliuretano flexível, moldada anatomicamente com espessura média de 60 mm; 1.3 Largura de 490 mm e profundidade de 460 mm. 1.4 Regulagem da altura do assento através de pistão a gás com parada na posição desejada. 2. Encosto: 2.1 Encosto interno em compensado com espessura de 10,5 mm. 2.2 Espuma moldada anatomicamente com saliência para apoio lombar e espessura média de 60 mm. 2.3 Largura de 460 mm e altura de 450 mm. 2.4 Suporte para encosto com regulagem de altura, através de aro relax, com sistema de travamento para não reclinar. 2.5 Carenagem protetora no contraencosto (parte de trás do encosto) em polipropileno texturizado na cor preta. 3. Revestimento: 3.1 Tecido poliéster na cor vermelho bordeaux ou similar. 4. Base: 4.1 Estrutura em aço. 4.2 Coluna com sistema de regulagem de altura por acionamento a gás. 4.3 Capa telescópica de acabamento na coluna de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado. 5. Pés: 5.1 Tipo estrela com 5 patas. 5.2 Estrutura em aço. 5.3 Capa protetora, com 05 patas e com acabamento de superfície em polipropileno injetado texturizado pintado na cor preta. 6. Braços: 6.1 Braços tipo corsa, com regulagem de afastamento da poltrona na cor preta. 7. Procedência: 7.1 Nacional. OBS: As medidas podem apresentar variação de até 5% em todas as dimensões(LxAxP)	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 1.640,37

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO MATO GROSSO

Data: 23/09/2022 14:00

Objeto: LONGARINAS - futura e eventual contratação de Empresa Especializada no fornecimento de longarinas de 02, 03, 04 e 05 lugares, cadeiras fixas, poltrona giratória c/ braço, cadeira fixa de obeso, sofás de 01, 02 e 03 lugares para atender as necessidades da Defensoria Pública do Estado de Mato Grosso..

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:442022 / UASG:926947

Lote/Item: 2/6

Ata: [Link Ata](#)

Descrição: Cadeira escritório - Cadeira Escritório Material Estrutura: Aço Cromado, Material Revestimento Assento E Encosto: Couro, Material Encosto: Espuma Injetada, Material Assento: Espuma Injetada, Tipo Base: Giratória, Tipo Encosto: Médio, Apoio Braço: Com Braços, Cor: Azul Anil, Características Adicionais: Tipo Poltrona Diretor, Braço Em Couro

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 1.240

CatMat: 355787 - CADEIRA ESCRITÓRIO

Unidade: Unidade

UF: MT

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
------	----------------------------	-------------------------

18.491.659/0001-53	SIG COMERCIAL EIRELI	R\$ 800,00
--------------------	----------------------	------------

* VENCEDOR *

Marca: ROAL

Fabricante: ROAL

Modelo: FRAQUE

Descrição: POLTRONA DIRETOR FIXA COM ESTRUTURA SKY CROMADA, COM BRAÇOS CROMADOS: BASE: A ESTRUTURA É CONFECCIONADA EM AÇO REDONDO 1", COM PAREDE DE 1,90 MM, CURVADA MECANICAMENTE EM FORMA DE "S", COM ACABAMENTO CROMADO E SAPATAS DE PROTEÇÃO ANTIDERRAPANTE. ASSENTO: O ASSENTO É FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO Prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura. REVESTIDO COM ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO EXPANDIDA COM DENSIDADE DE D33 KG/M³. ASSENTO E ENCOSTO SÃO UNIDOS ATRAVÉS DE AÇO MOLA. LARGURA 490 MM; PROFUNDIDADE 485 MM; ESPESSURA 95 MM; ENCOSTO: O ENCOSTO É FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO Prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura. REVESTIDO COM ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO EXPANDIDA COM DENSIDADE DE D28 KG/M³ LARGURA 530 MM; ALTURA 530 MM; ESPESSURA 95 MM; BRAÇO: BRAÇOS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO ELÍPTICO, CROMADO, FIXADO AO ASSENTO ATRAVÉS DE PARAFUSOS DIMENSÕES GERAIS: ALTURA ATÉ O ASSENTO 500 MM; ALTURA TOTAL 900 MM; LARGURA TOTAL 580 MM; PROFUNDIDADE TOTAL 540 MM; ALTURA DO BRAÇO (EM RELAÇÃO AO ASSENTO) 200 MM. COR A DEFINIR COM O ÓRGÃO. GARANTIA: MÍNIMA DE 01 (UM) ANO. LOCAL DE ENTREGA CAPITAL.

Estado:

GO

Cidade:

Goiânia

Endereço:

AV GERCINA BORGES TEIXEIRA, 579

Telefone:

(62) 3298-7340

Email:

otimasig@hotmail.com

05.258.798/0001-90 HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI

R\$ 1.089,00



Relatório gerado no dia 23/01/2023 15:57:44 (IP: 179.48.96.2)

Código Validação: 6DOWEnB%2bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%2ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%3d%3d

http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=6DOWEnB%252bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%252ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%253d%253d

Marca: FKGRUPO

Fabricante: FKGRUPO

Modelo: CLASSIC

Descrição: Poltrona diretor fixa com estrutura SKY cromada, com braços cromados: base: a estrutura é confeccionada em aço redondo 1", com parede de 1,90 mm, curvada mecanicamente em forma de "s", com acabamento cromado e sapatas de proteção antiderrapante. Assento: o assento é fabricado em compensado multilaminado prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura. revestido com espuma injetada de poliuretano expandida com densidade de d33 kg/m³. assento e encosto são unidos através de aço mola. largura 490 mm; profundidade 485 mm; espessura 95 mm; encosto: o encosto é fabricado em compensado multilaminado prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura. revestido com espuma injetada de poliuretano expandida com densidade de d28 kg/m³ largura 530 mm; altura 530 mm; espessura 95 mm; braço: braços confeccionados em tubo de aço elíptico, cromado, fixado ao assento através de parafusos dimensões gerais: altura até o assento 500 mm; altura total 900 mm; largura total 580 mm; profundidade total 540 mm; altura do braço (em relação ao assento) 200 mm. cor a definir com o órgão. Garantia: mínima de 01 (um) ano.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
GO	Goiânia	R SENADOR JAIME, 705	Helio Gervásio Cintra	(62) 3231-4202	comercial@shoppingdoescritorio.com.br

07.875.146/0001-20 SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA R\$ 1.451,60

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLAST METAL LTDA

Modelo: DP1 SKI

Descrição: Poltrona diretor fixa com estrutura sky cromada, com braços cromados: base: a estrutura é confeccionada em aço redondo 1", com parede de 1,90 mm, curvada mecanicamente em forma de "s", com acabamento cromado e sapatas de proteção antiderrapante. Assento: o assento é fabricado em compensado multilaminado prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura. Revestido com espuma injetada de poliuretano expandida com densidade de 55 kg/m³. Assento e encosto são unidos através de aço mola. Largura 490 mm; profundidade 485 mm; espessura 95 mm; encosto: o encosto é fabricado em compensado multilaminado prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura. Revestido com espuma injetada de poliuretano expandida com densidade de 55 kg/m³ largura 530 mm; altura 530 mm; espessura 95 mm; braço: braços confeccionados em tubo de aço elíptico, cromado, fixado ao assento através de parafusos dimensões: altura do braço (em relação ao assento) 200 mm. Cor a definir com o órgão. Procedência Nacional Validade da proposta: 60 (sessenta) dias.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
RS	Caxias do Sul	R NELSON DIMAS DE OLIVEIRA, 77	(54) 3025-6243	gustavotbassani@gmail.com

09.634.971/0001-68 SOLUCAO COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA R\$ 1.591,60

Marca: MILAN

Fabricante: MILANFLEX

Modelo: MILÃO

Descrição: POLTRONA DIRETOR FIXA Com estrutura sky cromada, com braços cromados: base: a estrutura é confeccionada em aço redondo 1", com parede de 1,90 mm, curvada mecanicamente em forma de "s", com acabamento cromado e sapatas de proteção antiderrapante. Assento: o assento é fabricado em compensado multilaminado prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura. Revestido com espuma injetada de poliuretano expandida com densidade de d33 kg/m³. Assento e encosto são unidos através de aço mola. Largura 490 mm; profundidade 485 mm; espessura 95 mm; encosto: o encosto é fabricado em compensado multilaminado prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura. Revestido com espuma injetada de poliuretano expandida com densidade de d28 kg/m³ largura 530 mm; altura 530 mm; espessura 95 mm; braço: braços confeccionados em tubo de aço elíptico, cromado, fixado ao assento através de parafusos dimensões gerais: altura até o assento 500 mm; altura total 900 mm; largura total 580 mm; profundidade total 540 mm; altura do braço (em relação ao assento) 200 mm. Cor a definir com o órgão. Garantia: mínima de 01 (um) ano. Local de entrega capital.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
MT	Cuiabá	AV HISTORIADOR RUBENS DE MENDONCA, 2368	Dinis	(65) 98111-0399	solucaomoveiseequipamentos@gmail.com

29.209.847/0001-62 BELCHAIR COMERCIO DE MOVEIS EIRELI R\$ 1.600,00

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLAST METAL LTDA

Modelo: DP1 SKI

Descrição: Poltrona diretor fixa com estrutura sky cromada, com braços cromados: base: a estrutura é confeccionada em aço redondo 1", com parede de 1,90 mm, curvada mecanicamente em forma de "s", com acabamento cromado e sapatas de proteção antiderrapante. Assento: o assento é fabricado em compensado multilaminado prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura. Revestido com espuma injetada de poliuretano expandida com densidade de 55 kg/m³. Assento e encosto são unidos através de aço mola. Largura 490 mm; profundidade 485 mm; espessura 95 mm; encosto: o encosto é fabricado em compensado multilaminado prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura. Revestido com espuma injetada de poliuretano expandida com densidade de 55 kg/m³ largura 530 mm; altura 530 mm; espessura 95 mm; braço: braços confeccionados em tubo de aço elíptico, cromado, fixado ao assento através de parafusos dimensões: altura do braço (em relação ao assento) 200 mm. Cor a definir com o órgão. validade da proposta 60 dias - de acordo com edital e anexos

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
RS	Caxias do Sul	R ANGELINA MICHIELON, 285	(54) 3066-7772/ (54) 3223-0377	licitacoes@belchair.net.br

94.521.341/0001-56 CAPELLI & CAPELLI LTDA R\$ 1.699,00

Marca: Tok

Fabricante: Tok Plast Metal Ltda

Modelo: DP1 SKI

Descrição: Poltrona diretor fixa com estrutura sky cromada, com braços cromados: base: a estrutura é confeccionada em aço redondo 1", com parede de 1,90 mm, curvada mecanicamente em forma de "s", com acabamento cromado e sapatas de proteção antiderrapante. Assento: o assento é fabricado em compensado multilaminado prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura. Revestido com espuma injetada de poliuretano expandida com densidade de 55 kg/m³. Assento e encosto são unidos através de aço mola. Largura 490 mm; profundidade 485 mm; espessura 95 mm; encosto: o encosto é fabricado em compensado multilaminado prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura. Revestido com espuma injetada de poliuretano expandida com densidade de 55 kg/m³ largura 530 mm; altura 530 mm; espessura 95 mm; braço: braços confeccionados em tubo de aço elíptico, cromado, fixado ao assento através de parafusos dimensões: altura do braço (em relação ao assento) 200 mm. Cor a definir com o órgão.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
RS	Porto Alegre	AV OTAVIO ROCHA, 161	(51) 3328-0109	capelli@lojacapelli.com



35.656.327/0001-09 VALLE COMERCIO DE MAQUINAS INDUSTRIAIS EIRELI R\$ 1.700,00

Marca: FRISOKAR

Fabricante: IND.BRASILEIRA

Modelo: FRISOKAR

Descrição: Cadeira Escritório Material Estrutura: Aço Cromado , Material Revestimento Assento E Encosto: Couro , Material Encosto: Espuma Injetada , Material Assento: Espuma Injetada , Tipo Base: Giratória , Tipo Encosto: Médio , Apoio Braço: Com Braços , Cor: Azul Anil , Características Adicionais: Tipo Poltrona Direta or, Braço Em Couro

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
MT	Cuiabá	AV THOME DE ARRUDA FORTES, 12	(65) 2129-4915	vallecomercial8@gmail.com

55.088.157/0010-01 FK GRUPO S/A R\$ 1.800,00

Marca: FK GRUPO S/A

Fabricante: FK GRUPO S/A

Modelo: CLASSIC - POLTRONA DIRETOR FIXA

Descrição: Poltrona diretor fixa com estrutura ski cromada, com braços cromados: base: a estrutura é confeccionada em aço redondo 1", com parede nominal de 2,25 mm, curvada mecanicamente em forma de "s" ou "c", do tipo balancim, com acabamento cromado e sapatas de proteção antiderrapante. Assento: o assento é fabricado em compensado multilaminado prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura nominal, revestido com espuma injetada de poliuretano expandida intra molde com densidade nominal de D45 kg/m³. Assento e encosto são unidos através de aço mola (lâmina de aço). Largura nominal do assento de 490 mm e profundidade nominal de superfície do assento de 510 mm; espessura total na borda frontal de 100 mm e espessura média predominante nominal de 50 mm. Encosto diretor do tipo fraque, fabricado em compensado multilaminado prensado a quente em formato anatômico, com 15 mm de espessura nominal. Revestido com espuma injetada de poliuretano expandida intra molde com densidade nominal de 45kg/m³ largura total nominal de 510 mm e de 480 mm no ponto médio; altura nominal total (extensão vertical total) de 580 mm; espessura total na porção superior de 85 mm e espessura média predominante nominal (no ponto médio) de 50 mm. Braços confeccionados em tubo de aço elíptico, cromado, com hastes verticais cilíndricas, fixados ao chassi compensado de assento através de parafusos e de porcas de garra. Dimensões nominais gerais: altura até o assento 480 mm (altura no ponto de maior distância vertical em relação ao piso, sem considerar carregamento pelo gabarito de carga conforme ABNT NBR 13962:2018); altura total 950 mm; largura total 530 mm; profundidade total 570 mm; altura do braço (em relação ao assento, conforme ABNT NBR 13962:2018) entre 200 mm e 250 mm. Cor a definir com o órgão . Garantia contra defeitos de fabricação: 01 (um) ano. Local de entrega capital - Cuiabá - MT.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
SP	Bariri	ROD BRAZ FORTUNATO, S/N	(14) 3662-9036/ (14) 9185-7173	contabil@fkgrupo.com

Item 15: CADEIRA FIXA DIRETOR COM BRAÇOS

Preço Estimado: R\$ 514,00 (un) Percentual: - Preço Estimado Calculado: R\$ 514,00 Média dos Preços Obtidos: R\$ 514,00

Quantidade	Descrição	Observação
150 Unidades	<p>1. Assento: 1.1 Assento interno em compensado com espessura de, no mínimo, 10 mm. 1.2 Espuma em poliuretano flexível, moldada anatomicamente e espessura média de 60 mm. 1.3 Largura de 490 mm e profundidade de 460 mm. 1.4 Regulagem da altura do assento através de pistão a gás com parada na posição desejada. 2. Encosto 2.1 Encosto interno em compensado com espessura de 10,5 mm. 2.2 Espuma moldada anatomicamente com saliência para apoio lombar e espessura média de 60 mm. 2.3 Largura de 460 mm e altura de 450 mm. 2.4 Suporte para encosto com regulagem de altura, através de aparelho relax, com sistema de travamento para não reclinar. 2.5 Carenagem protetora no contra-encosto (parte de trás do encosto) em polipropileno texturizado na cor preta. 3. Revestimento 3.1 Tecido poliéster na cor vermelho bordeaux ou similar. 4. Base 4.1 Estrutura em aço com 4 pés palito. 5. Braços: 5.1 Tipo corsa, com regulagem de afastamento da poltrona na cor preta. 6. Procedência 6.1 Nacional.</p> <p>OBS: As medidas podem apresentar variação de até 5% em todas as dimensões(LxAxP)</p>	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 514,00

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: Câmara Municipal de Coluna CÂMARA MUNICIPAL	Data: 16/11/2022 00:00
Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MÓVEIS, EQUIPAMENTOS, APARELHOS ELETRODOMÉSTICOS E ELETROELETRÔNICOS PARA ATENDIMENTO ÀS ATIVIDADES DA CÂMARA MUNICIPAL DE COLUNA/MG	Modalidade: Pregão Presencial
Descrição: Cadeira Escritório Diretor Fixa - confeccionada em tela mesh, base em metal cromado, assento em madeira revestido de espuma e tela mesh, altura total 91cm, largura 19 cm. - Cadeira Escritório Diretor Fixa - confeccionada em tela mesh, base em metal cromado, assento em madeira revestido de espuma e tela mesh, altura total 91cm, largura 19 cm.	SRP: SIM
	Identificação: 62022
	Lote/Item: 2/745
	Ata: N/A
	Fonte: cmcoluna-transparencia.gpecloud.com.br
	Quantidade: 29
	Unidade: - Unidade
	UF: MG



CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

38.097.789/0001-13 JONH KENEDY RODRIGUES BORGES 10919257631

R\$ 514,00

* VENCEDOR *

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: Cadeira Escritório Diretor Fixa - confeccionada em tela mesh, base em metal cromado, assento em madeira revestido de espuma e tela mesh, altura total 91cm, largura 19 cm.

Estado:

Cidade:

Endereço:

Telefone:

Email:

MG

Coluna

RUA RUA PROFESSOR ANTONIO ERNESTO, 20

(33) 8869-5889

xsuperborgesxx@gmail.com

Item 16: CADEIRA GIRATÓRIA TIPO SECRETÁRIA COM BRAÇOS

Preço Estimado: R\$ 976,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 976,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 976,00

Quantidade	Descrição	Observação
20 Unidades	Composta por 1. Assento: 1.1 Assento interno em compensado com espessura de, no mínimo, 10 mm; 1.2 Espuma em poliuretano flexível, moldada anatomicamente com espessura média de 60 mm; 1.3 Largura de 460 mm e profundidade de 420 mm. 1.4 Regulagem da altura do assento através de pistão a gás com parada na posição desejada. 2. Encosto: 2.1 Encosto interno em compensado com espessura de 10,5 mm. 2.2 Espuma moldada anatomicamente com saliência para apoio lombar e espessura média de 60 mm. 2.3 Largura de 410 mm e altura de 350 mm. 2.4 Suporte para encosto com regulagem de altura, através de aparelho relax, com sistema de travamento para não reclinar. 2.5 Carenagem protetora no contraencosto (parte de trás do encosto) em polipropileno texturizado na cor preta. 3. Revestimento : 3.1 Tecido poliéster na cor vermelho bordeaux ou similar. 4. Base: 4.1 Estrutura em aço. 4.2 Coluna com sistema de regulagem de altura por acionamento a gás . 4.3 Capa telescópica de acabamento na coluna de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado. 5. Pés: 5.1 Tipo estrela com 5 patas. 5.2 Estrutura em aço. 5.3 Capa protetora, com 05 patas e com acabamento de superfície em polipropileno injetado texturizado pintado na cor preta. 6. Braços: 6.1 Braços tipo "T", com regulagem de altura na cor preta. 7. Procedência: 7.1 Nacional. OBS: As medidas podem apresentar variação de até 5% em todas as dimensões(LxAxP)	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 976,00

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: FUNDACAO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARA

Data: 15/09/2022 10:00

Objeto: AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIO PARA ATENDER AS DIVERSAS UNIDADES DA FUNECE.

Modalidade: ADESÃO À ATA DE RP EXTERNA

SRP: NÃO

Descrição: CADEIRA - CADEIRA, TECIDO, COR PRETA, ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, GIRATORIA, ESTILO SECRETARIA EXECUTIVE LINE, 12 MESES DE GARANTIA, UNIDADE 1.0 UNIDADE Obs: DESCRIÇÃO DETALHADA NO TERMO DE REFERÊNCIA. ITEM 01 - LOTE 04 - ATA SECRETÁRIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO - MATO GROSSO

Identificação: 202216800

Lote/Item: 1/7

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.seplag.ce.gov.br

Quantidade: 18

Unidade: UNIDADE 1.0 UNIDADE

UF: CE

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

02.604.236/0001-62 LAYOUT MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA

R\$ 976,00

* VENCEDOR *

Marca: LAYOUT

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: Descrição não informada

Estado:

Cidade:

Endereço:

Telefone:

Email:

RS

Caxias do Sul

R ANTONIO ZANINI, 387

(61) 3554-9099

layoutbrasil@gmail.com



Relatório gerado no dia 23/01/2023 15:57:44 (IP: 179.48.96.2)

Código Validação: 6DOWEnB%2bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%2ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%3d%3d

<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=6DOWEnB%252bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%252ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%253d%253d>

35 / 50

Item 17: CADEIRA FIXA TIPO SECRETÁRIA SEM BRAÇOS

Preço Estimado: R\$ 616,74 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 616,74

Média dos Preços Obtidos: R\$ 616,74

Quantidade	Descrição	Observação
20 Unidades	Composta por 1. Assento: 1.1 Assento interno em compensado com espessura de, no mínimo, 10 mm; 1.2 Espuma em poliuretano flexível, moldada anatomicamente com espessura média de 60 mm; 1.3 Largura de 460 mm e profundidade de 420 mm. 2. Encosto: 2.1 Encosto interno em compensado com espessura de 10,5 mm. 2.2 Espuma moldada anatomicamente com saliência para apoio lombar e espessura média de 60 mm. 2.3 Largura de 410 mm e altura de 350 mm. 3. Revestimento: 3.1 Tecido poliéster na cor vermelho bordeaux ou similar. 4. Base: 4.1 Estrutura em aço. 5. Pés: 5.1 Tipo palito. 5.2 Estrutura em aço. 6. Procedência: 7. 1 Nacional. OBS: As medidas podem apresentar variação de até 5% em todas as dimensões(LxAxP)	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 616,74

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares/Sede Hospital Universitário Maria Aparecida Pedrossian	Data: 14/10/2022 09:15
Objeto: Aquisição de Materiais de consumo, Bens mobiliários, administrativos e assistenciais..	Modalidade: Pregão Eletrônico
Descrição: Cadeira escritório - Cadeira Escritório Dimensões Assento: 42 X 38 CM, Cor: Verde, Características Adicionais: Tipo Secretária, Material Estrutura: Tubo Metálico, Material Revestimento Assento E Encosto: Tecido, Material Encosto: Madeira E Espuma Injetada, Tipo Base: Fixa, Apoio Braço: Sem Braços	SRP: SIM
CatMat: 362342 - CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA:TUBO METÁLICO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO:TECIDO, MATERIAL ENCOSTO:MADEIRA E ESPUMA INJETADA, TIPO BASE:FIXA, APOIO BRAÇO:SEM BRAÇOS, COR:VERDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TIPO SECRETARIA, DIMENSÕES ASSENTO:42 X 38 CM	Identificação: NºPregão:602022 / UASG:155124
	Lote/Item: /9
	Ata: Link Ata
	Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
	Quantidade: 100
	Unidade: Unidade
	UF: MS

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
06.049.630/0001-37 * VENCEDOR *	SANTO ANTONIO COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 468,95
Marca: FKGRUPO Fabricante: FKGRUPO Modelo: SKY FIXA Descrição: Cadeira fixa s/ apoia-braço, com encosto médio e revestimento sintético corvin verde escuro, sem dispositivo que permita o giro, sem apoia-braço, encosto (ou espaldar) médio, assento e encosto em concha dupla, com pés em "s". Encosto revestido interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada média de 45 a 55kg/m³ em forma atômica com espessura média de 40 a 50 mm. Largura de 430 mm e altura de 460 mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Suporte fixo para encosto fabricado em chapa de aço estampada de 6,00 mm de espessura e 90,00 mm de largura, com nervura estrutural de reforço que confere alta resistência mecânica. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo totalmente automatizado em tinta pó, revestindo totalmente a estrutura com película de aproximadamente 60 microns com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso (desengraxe e processo denanotecnologia utilizando fluorzircônio, que garantem grande resistência mecânica e excelente acabamento). Capa do suporte para encosto injetada em polipropileno texturizado. Assento revestido interno em compensado anatômico multilaminado moldada a quente. Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada média de 45 a 55kg/m³ em forma atômica com espessura média de 40 a 50 mm. profundidade de 465 mm e largura de 490 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Estrutura fixa contínua curvada a frio em máquina automática garantindo confiabilidade e resistência, em tubo de aço curvado com diâmetro de 25,40 mm de espessura de 2,25 mm e placa do assento em aço estampado de 3,00 mm totalmente soldada por sistema MIG e acabamento de superfície pintado. A estrutura possui acoplamento para fixação do suporte do encosto tipo lâmina diretamente na placa de fixação do assento sendo mais resistente que a usual fixação no compensado anatômico.		
Estado: GO Cidade: Goiânia Endereço: AV QUARTA RADIAL, 1434 Nome de Contato: Maria Helena Telefone: (62) 3231-4202 Email: comercial@shoppingdoescritorio.com.br		
19.239.746/0001-80	THIMALU COMERCIO & SERVICOS LTDA	R\$ 529,80
Marca: FRISOKAR Fabricante: FRISOKAR Modelo: CADEIRA JOB FIXA Descrição: Encosto estruturado em chassi de polipropileno injetado, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada, dotado de carenagem para contra a capa do encosto injetada em polipropileno. Assento estruturado em compensado multilaminado anatômico, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada, dotado de carenagem de contra capa para o assento injetada em polipropileno que protege todo o contra assento. Estrutura fixa contínua em formato de "c" ou em "s", fabricada em tubo de aço carbono de seção circular com diâmetro de, no mínimo, 25,40 mm e espessura de parede de, no mínimo, 2,25 mm.		
Estado: MS Cidade: Campo Grande Endereço: R QUATORZE DE JULHO, 435 Telefone: (67) 3201-8400 Email: contato@thimalu.com.br		
72.426.141/0001-81	FLORIANRIUS COMERCIO & INSTALACOES DE MOVEIS EIRELI	R\$ 540,00



Relatório gerado no dia 23/01/2023 15:57:44 (IP: 179.48.96.2)

Código Validação: 6DOWEnB%2bNpQh5qQPSfZkNOUNwdac%2ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%3d%3d

http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=6DOWEnB%252bNpQh5qQPSfZkNOUNwdac%252ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%253d%253d

Marca: FLORIANRIUS
Fabricante: FLORIANRIUS
Modelo: CADEIRA FIXA
Descrição: CADEIRA FIXA S/ APÓIA-BRAÇO, COM ENCOSTO MÉDIO E REVESTIMENTO SINTÉTICO COURVIN, SEM APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM CONCHA DUPLA, COM PÉS EM "S".

Estado: RJ **Cidade:** Rio de Janeiro **Endereço:** R ACRE, 90 **Telefone:** (21) 2234-7481

39.796.142/0001-42 FORMATTO REPRESENTACOES E SOLUCOES EIRELI R\$ 559,00

Marca: RHODES
Fabricante: RHODES
Modelo: FIXA
Descrição: CADEIRA FIXA S/ APÓIA-BRAÇO, COM ENCOSTO MÉDIO E REVESTIMENTO SINTÉTICO COURVIN VERDE ESCURO, SEM DISPOSITIVO QUE PERMITA O GIRO, SEM APOIA-BRAÇO, ENCOSTO (OU ESPALDAR) MÉDIO, ASSENTO E ENCOSTO EM CONCHA DUPLA, COM PÉS EM "S". ENCOSTO REVESTIDO INTERNO EM POLIPROPILENO INJETADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA, CONFORMADO ANATOMICAMENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE CONTROLADA MÉDIA DE 45 A 55KG/M³ EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 A 50 MM. LARGURA DE 430 MM E ALTURA DE 460 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. SUPORTE FIXO PARA ENCOSTO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA DE 6,00 MM DE ESPESURA E 90,00 MM DE LARGURA, COM NERVURA ESTRUTURAL DE REFORÇO QUE CONFERE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA REALIZADO POR PROCESSO TOTALMENTE AUTOMATIZADO EM TINTA PÓ, REVESTINDO TOTALMENTE A ESTRUTURA COM PELÍCULA DE APROXIMADAMENTE 60 MÍCRONS COM PROPRIEDADES DE RESISTÊNCIA A AGENTES QUÍMICOS, COM PRÉ-TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (DESENGRAXE E PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA UTILIZANDO FLUORZIRCÔNIO, QUE GARANTEM GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E EXCELENTE ACABAMENTO). CAPA DO SUPORTE PARA ENCOSTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO. ASSENTO REVESTIDO INTERNO EM COMPENSADO ANATÔMICO MULTILAMINADO MOLDADA A QUENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE CONTROLADA MÉDIA DE 45 A 55KG/M³ EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 A 50 MM. PROFUNDIDADE DE 465 MM E LARGURA DE 490 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA SOB O ASSENTO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. ESTRUTURA FIXA CONTÍNUA CURVADA A FRIO EM MÁQUINA AUTOMÁTICA GARANTINDO CONFIABILIDADE E RESISTÊNCIA, EM TUBO DE AÇO CURVADO COM DIÂMETRO DE 25,40 MM DE ESPESURA DE 2,25 MM E PLACA DO ASSENTO EM AÇO ESTAMPADO DE 3,00 MM TOTALMENTE SOLDADA POR SISTEMA MIG E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE PINTADO. A ESTRUTURA POSSUI ACOPLAMENTO PARA FIXAÇÃO DO SUPORTE DO ENCOSTO TIPO LÂMINA DIRETAMENTE NA PLACA DE FIXAÇÃO DO ASSENTO SENDO MAIS RESISTENTE QUE A USUAL FIXAÇÃO NO COMPENSADO ANATÔMICO.

Estado: DF **Cidade:** Brasília **Endereço:** Q SHCN CL QD 107 BLOCO B SALA 103, 103 **Telefone:** (61) 9166-6183/ (61) 9301-2646 **Email:** contato@formattors.com.br

02.604.236/0001-62 LAYOUT MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA R\$ 560,00

Marca: LAYOUT
Fabricante: LAYOUT
Modelo: CROFTON
Descrição: CADEIRA FIXA S/ APÓIA-BRAÇO, COM ENCOSTO MÉDIO E REVESTIMENTO SINTÉTICO COURVIN VERDE ESCURO, SEM DISPOSITIVO QUE PERMITA O GIRO, SEM APOIA BRAÇO, ENCOSTO (OU ESPALDAR) MÉDIO, ASSENTO E ENCOSTO EM CONCHA DUPLA, COM PÉS EM "S". ENCOSTO REVESTIDO INTERNO EM POLIPROPILENO INJETADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA, CONFORMADO ANATOMICAMENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE CONTROLADA MÉDIA DE 45 A 55KG/M³ EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 A 50 MM. LARGURA DE 430 MM E ALTURA DE 460 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. SUPORTE FIXO PARA ENCOSTO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA DE 6,00 MM DE ESPESURA E 90,00 MM DE LARGURA, COM NERVURA ESTRUTURAL DE REFORÇO QUE CONFERE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA REALIZADO POR PROCESSO TOTALMENTE AUTOMATIZADO EM TINTA PÓ, REVESTINDO TOTALMENTE A ESTRUTURA COM PELÍCULA DE APROXIMADAMENTE 60 MÍCRONS COM PROPRIEDADES DE RESISTÊNCIA A AGENTES QUÍMICOS, COM PRÉ-TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (DESENGRAXE E PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA UTILIZANDO FLUORZIRCÔNIO, QUE GARANTEM GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E EXCELENTE ACABAMENTO). CAPA DO SUPORTE PARA ENCOSTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO. ASSENTO REVESTIDO INTERNO EM COMPENSADO ANATÔMICO MULTILAMINADO MOLDADA A QUENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE CONTROLADA MÉDIA DE 45 A 55KG/M³ EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 A 50 MM. PROFUNDIDADE DE 465 MM E LARGURA DE 490 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA SOB O ASSENTO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. ESTRUTURA FIXA CONTÍNUA CURVADA A FRIO EM MÁQUINA AUTOMÁTICA GARANTINDO CONFIABILIDADE E RESISTÊNCIA, EM TUBO DE AÇO CURVADO COM DIÂMETRO DE 25,40 MM DE ESPESURA DE 2,25 MM E PLACA DO ASSENTO EM AÇO ESTAMPADO DE 3,00 MM TOTALMENTE SOLDADA POR SISTEMA MIG E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE PINTADO. A ESTRUTURA POSSUI ACOPLAMENTO PARA FIXAÇÃO DO SUPORTE DO ENCOSTO TIPO LÂMINA DIRETAMENTE NA PLACA DE FIXAÇÃO DO ASSENTO SENDO MAIS RESISTENTE QUE A USUAL FIXAÇÃO NO COMPENSADO ANATÔMICO.

Estado: RS **Cidade:** Caxias do Sul **Endereço:** R ANTONIO ZANINI, 387 **Telefone:** (61) 3554-9099 **Email:** layoutbrasil@gmail.com

21.103.048/0001-03 J S FAGUNDES EIRELI R\$ 599,00

Marca: FOCCO
Fabricante: FRISOKAR
Modelo: JOB FIXA
Descrição: Cadeira Escritório Dimensões Assento: 42 X 38 CM, Cor: Verde , Características Adicionais: Tipo Secretaria , Material Estrutura: Tubo Metálico , Material Revestimento Assento E Encosto: Tecido , Material Encosto: Madeira E Espuma Injetada , Tipo Base: Fixa , Apoio Braço: Sem Braços

Estado: GO **Cidade:** Goiânia **Endereço:** R F 38, 122 **Nome de Contato:** Joil Souza Fagundes **Telefone:** (62) 3588-9483 **Email:** fococomercial@gmail.com



07.875.146/0001-20 SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

R\$ 599,99

Marca: TOK**Fabricante:** TOK PLASTI METAL LTDA**Modelo:** 92 SKI

Descrição: Cadeira fixa sem apoio-braço, com encosto médio e revestimento sintético courvin verde escuro, sem dispositivo que permite o giro, sem apoio-braço, encosto médio, assento e encosto em concha dupla, com pés em "s". Encosto revestido interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de cfc, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada média de 55kg/m³ em forma anatômica com espessura de 50 mm. Largura de 470 mm e altura de 470 mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc. Suporte fixo para encosto fabricado em chapa de aço estampada de 6,00 mm de espessura e 90,00 mm de largura, com nervura estrutural de reforço que confere alta resistência mecânica. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo totalmente automatizado em tinta pó, revestindo totalmente a estrutura com película de aproximadamente 60 microns propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso (desengraxe e processo de nanotecnologia utilizando fluorzircônio, que garantem grande resistência mecânica e excelente acabamento). Capa do suporte para encosto injetada em polipropileno texturizado. Assento revestido interno em compensado anatômico multilaminado moldada a quente. Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de cfc, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 55kg/m³ em forma anatômica com espessura de 50 mm. Profundidade de 470 mm e largura de 490 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc. Estrutura fixa contínua curvada a frio em máquina automática garantindo confiabilidade e resistência, em tubo de aço curvado com diâmetro de 25,40 mm de espessura de 2,25 mm e placa do assento em aço estampado de 3,00 mm totalmente soldada por sistema mig e acabamento de superfície pintado. A estrutura possui acoplamento para fixação do suporte do encosto tipo lâmina diretamente na placa de fixação do assento sendo mais resistente que a usual fixação no compensado anatômico. Procedência: Nacional

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
RS	Caxias do Sul	R NELSON DIMAS DE OLIVEIRA, 77	(54) 3025-6243	gustavotbassani@gmail.com

29.209.847/0001-62 BELCHAIR COMERCIO DE MOVEIS EIRELI

R\$ 609,00

Marca: TOK**Fabricante:** TOK PLAST METAL LTDA**Modelo:** 92 SKI

Descrição: Cadeira fixa sem apoio-braço, com encosto médio e revestimento sintético courvin verde escuro, sem dispositivo que permite o giro, sem apoio-braço, encosto médio, assento e encosto em concha dupla, com pés em "s". Encosto revestido interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de cfc, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada média de 55kg/m³ em forma anatômica com espessura de 50 mm. Largura de 470 mm e altura de 470 mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc. Suporte fixo para encosto fabricado em chapa de aço estampada de 6,00 mm de espessura e 90,00 mm de largura, com nervura estrutural de reforço que confere alta resistência mecânica. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo totalmente automatizado em tinta pó, revestindo totalmente a estrutura com película de aproximadamente 60 microns propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso (desengraxe e processo de nanotecnologia utilizando fluorzircônio, que garantem grande resistência mecânica e excelente acabamento). Capa do suporte para encosto injetada em polipropileno texturizado. Assento revestido interno em compensado anatômico multilaminado moldada a quente. Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de cfc, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 55kg/m³ em forma anatômica com espessura de 50 mm. Profundidade de 470 mm e largura de 490 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc. Estrutura fixa contínua curvada a frio em máquina automática garantindo confiabilidade e resistência, em tubo de aço curvado com diâmetro de 25,40 mm de espessura de 2,25 mm e placa do assento em aço estampado de 3,00 mm totalmente soldada por sistema mig e acabamento de superfície pintado. A estrutura possui acoplamento para fixação do suporte do encosto tipo lâmina diretamente na placa de fixação do assento sendo mais resistente que a usual fixação no compensado anatômico. VALIDADE DA PROPOSTA 90 DIAS - DE ACORDO COM EDITAL E ANXOS

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
RS	Caxias do Sul	R ANGELINA MICHIELON, 285	(54) 3066-7772/ (54) 3223-0377	licitacoes@belchair.net.br

31.586.441/0001-40 ARAGORN SUPRIMENTOS E MANUTENCAO EIRELI

R\$ 610,00

Marca: PLAXMETAL**Fabricante:** PLAXMETAL**Modelo:** OP.PLUS

Descrição: CADEIRA FIXA S/ APÓIA-BRAÇO, COM ENCOSTO MÉDIO E REVESTIMENTO SINTÉTICO COURVIN VERDE ESCURO, SEM DISPOSITIVO QUE PERMITA O GIRO, SEM APOIA-BRAÇO, ENCOSTO (OU ESPALDAR) MÉDIO, ASSENTO E ENCOSTO EM CONCHA DUPLA, COM PÉS EM "S". ENCOSTO REVESTIDO INTERNO EM POLIPROPILENO INJETADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA, CONFORMADO ANATOMICAMENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE CONTROLADA MÉDIA DE 45 A 55KG/M³ EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 A 50 MM. LARGURA DE 430 MM E ALTURA DE 460 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. SUPORTE FIXO PARA ENCOSTO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA DE 6,00 MM DE ESPESSURA E 90,00 MM DE LARGURA, COM NERVURA ESTRUTURAL DE REFORÇO QUE CONFERE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA REALIZADO POR PROCESSO TOTALMENTE AUTOMATIZADO EM TINTA PÓ, REVESTINDO TOTALMENTE A ESTRUTURA COM PELÍCULA DE APROXIMADAMENTE 60 MÍCRONS COM PROPRIEDADES DE RESISTÊNCIA A AGENTES QUÍMICOS, COM PRÉ-TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (DESENGRAXE E PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA UTILIZANDO FLUORZIRCÔNIO, QUE GARANTEM GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E EXCELLENTE ACABAMENTO). CAPA DO SUPORTE PARA ENCOSTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO. ASSENTO SENDO MAIS RESISTENTE QUE A USUAL FIXAÇÃO NO COMPENSADO ANATÔMICO.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
RJ	Rio de Janeiro	R MOGURARI, 00094	Alexandre	(21) 3563-3394	comercial.aragorn@gmail.com

30.996.156/0001-35 SERGIO DOMINGUES E CIA LTDA

R\$ 614,99



Marca: flex

Fabricante: flex

Modelo: 2022

Descrição: CADEIRA FIXA S/ APÓIA-BRAÇO, COM ENCOSTO MÉDIO E REVESTIMENTO SINTÉTICO COURVIN VERDE ESCURO, SEM DISPOSITIVO QUE PERMITA O GIRO, SEM APOIA-BRAÇO, ENCOSTO (OU ESPALDAR) MÉDIO, ASSENTO E ENCOSTO EM CONCHA DUPLA, COM PÉS EM "S". ENCOSTO REVESTIDO INTERNO EM POLIPROPILENO INJETADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA, CONFORMADO ANATOMICAMENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE CONTROLADA MÉDIA DE 45 A 55KG/M³ EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 A 50 MM. LARGURA DE 430 MM E ALTURA DE 460 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. SUPORTE FIXO PARA ENCOSTO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA DE 6,00 MM DE ESPESSURA E 90,00 MM DE LARGURA, COM NERVURA ESTRUTURAL DE REFORÇO QUE CONFERE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA REALIZADO POR PROCESSO TOTALMENTE AUTOMATIZADO EM TINTA PÓ, REVESTINDO TOTALMENTE A ESTRUTURA COM PELÍCULA DE APROXIMADAMENTE 60 MÍCRONS COM PROPRIEDADES DE RESISTÊNCIA A AGENTES QUÍMICOS, COM PRÉ-TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (DESENGRAXE E PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA UTILIZANDO FLUORZIRCÔNIO, QUE GARANTE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E EXCELENTE ACABAMENTO). CAPA DO SUPORTE PARA ENCOSTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO. ASSENTO REVESTIDO INTERNO EM COMPENSADO ANATÔMICO MULTILAMINADO MOLDADA A QUENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE CONTROLADA MÉDIA DE 45 A 55KG/M³ EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 A 50 MM. PROFUNDIDADE DE 465 MM E LARGURA DE 490 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA SOB O ASSENTO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. ESTRUTURA FIXA CONTÍNUA CURVADA A FRIO EM MÁQUINA AUTOMÁTICA GARANTINDO CONFIABILIDADE E RESISTÊNCIA, EM TUBO DE AÇO CURVADO COM DIÂMETRO DE 25,40 MM DE ESPESSURA DE 2,25 MM E PLACA DO ASSENTO EM AÇO ESTAMPADO DE 3,00 MM TOTALMENTE SOLDADA POR SISTEMA MIG E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE PINTADO. A ESTRUTURA POSSUI ACOPLAMENTO PARA FIXAÇÃO DO SUPORTE DO ENCOSTO TIPO LÂMINA DIRETAMENTE NA PLACA DE FIXAÇÃO DO ASSENTO SENDO MAIS RESISTENTE QUE A USUAL FIXAÇÃO NO COMPENSADO ANATÔMICO.

Estado: PR Cidade: Campo Mourão Endereço: R HARRISON JOSE BORGES, 1066 Telefone: (44) 3525-5880

32.126.893/0001-02 FACILLITA SOLUCOES CORPORATIVAS LTDA R\$ 615,00

Marca: RHODES S/A
Fabricante: RHODES S/A
Modelo: STYLLUS

Descrição: Cadeira fixa s/ apóia-braço, com encosto médio e revestimento sintético courvin verde escuro, sem dispositivo que permita o giro, sem Apoia-braço, encosto (ou espaldar) médio, assento e encosto em concha dupla, com pés em "s". Encosto revestido interno em polipropileno Injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de cfc, Alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação Permanente com com densidade controlada média de 45 a 55kg/m³ em forma anatômica com espessura média de 40 a 50 mm. Largura de 430 mm e altura de 460 mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc. Suporte fixo para encosto fabricado em chapa de aço estampada de 6,00 mm de espessura e 90,00 mm de largura, com Nervura estrutural de reforço que confere alta resistência mecânica. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo totalmente automatizado em tinta pó, revestindo totalmente a estrutura com película de aproximadamente 60 microns com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso (desengraxe e processo de nanotecnologia utilizando Fluorzircônio, que garantem grande resistência mecânica e excelente acabamento). Capa do suporte para encosto injetada em Polipropileno texturizado. Assento revestido interno em compensado anatômico multilaminado moldada a quente. Espuma injetada em Poliuretano flexível isenta de cfc, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa Fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade com densidade controlada média de 45 a 55kg/m³ em forma anatômica Com espessura média de 40 a 50 mm. Profundidade de 465 mm e largura de 490 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento Em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc. Estrutura fixa contínua curvada a frio em Máquina automática garantindo confiabilidade e resistência, em tubo de aço curvado com diâmetro de 25,40 mm de espessura de 2,25 mm e Placa do assento em aço estampado de 3,00 mm totalmente soldada por sistema mig e acabamento de superfície pintado. A estrutura Possui acoplamento para fixação do suporte do encosto tipo lâmina diretamente na placa de fixação do assento sendo mais resistente que a usual fixação no compensado anatômico.

Estado: MS Cidade: Campo Grande Endereço: R SALIM MALUF, 29 Nome de Contato: Douglas Telefone: (67) 98177-7184 Email: facillita.solucoes@gmail.com

94.521.341/0001-56 CAPELLI & CAPELLI LTDA R\$ 782,00

Marca: Tok
Fabricante: Tok Plast Metal LTDA
Modelo: 92 SKI

Descrição: Cadeira Escritório Dimensões Assento: 42 X 38 CM, Cor: Verde , Características Adicionais: Tipo Secretaria , Material Estrutura: Tubo Metálico , Material Revestimento Assento E Encosto: Tecido , Material Encosto: Madeira E Espuma Injetada , Tipo Base: Fixa , Apoio Braço: Sem Braços

Estado: RS Cidade: Porto Alegre Endereço: AV OTAVIO ROCHA, 161 Telefone: (51) 3328-0109 Email: capelli@lojacapelli.com



04.927.672/0001-06 S C & M COMERCIAL DE MATERIAS DE ESCRITORIO E INFORMATICA LTDA R\$ 782,08

Marca: PLAXMETAL
 Fabricante: PLAXMETAL
 Modelo: PREMIUM

Descrição: VIN VERDE ESCURO, SEM DISPOSITIVO QUE PERMITA O GIRO, SEM APOIA-BRAÇO, ENCOSTO (OU ESPALDAR) MÉDIO, ASSENTO E ENCOSTO EM CONCHA DUPLA, COM PÉS EM "S". ENCOSTO REVESTIDO INTERNO EM POLIPROPILENO INJETADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA, CONFORMADO ANATOMICAMENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE CONTROLADA MÉDIA DE 45 A 55KG/M³ EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 A 50 MM. LARGURA DE 430 MM E ALTURA DE 460 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. SUPORTE FIXO PARA ENCOSTO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA DE 6,00 MM DE ESPESSURA E 90,00 MM DE LARGURA, COM NERVURA ESTRUTURAL DE REFORÇO QUE CONFERE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA REALIZADO POR PROCESSO TOTALMENTE AUTOMATIZADO EM TINTA PÓ, REVESTINDO TOTALMENTE A ESTRUTURA COM PELÍCULA DE APROXIMADAMENTE 60 MÍCRONS COM PROPRIEDADES DE RESISTÊNCIA A AGENTES QUÍMICOS, COM PRÉ-TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (DESENGRAXE E PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA UTILIZANDO FLUORZIRCÔNIO, QUE GARANTEM GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E EXCELENTE ACABAMENTO). CAPA DO SUPORTE PARA ENCOSTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO. ASSENTO REVESTIDO INTERNO EM COMPENSADO ANATÔMICO MULTILAMINADO MOLDADO A QUENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE CONTROLADA MÉDIA DE 45 A 55KG/M³ EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 A 50 MM. PROFUNDIDADE DE 465 MM E LARGURA DE 490 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA SOBRE O ASSENTO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. ESTRUTURA FIXA CONTÍNUA CURVADA A FRIO EM MANTA AUTOMÁTICA GARANTINDO CONFIABILIDADE E RESISTÊNCIA, EM TUBO DE AÇO CURVADO COM DIÂMETRO DE 25,40 MM DE ESPESSURA DE 2,25 MM E PLACA DO ASSENTO EM AÇO ESTAMPADO DE 3,00 MM TOTALMENTE SOLDADA POR SISTEMA MIG E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE PINTADO. A ESTRUTURA POSSUI ACOPLAMENTO PARA FIXAÇÃO DO SUPORTE DO ENCOSTO TIPO LÂMINA DIRETAMENTE NA PLACA DE FIXAÇÃO DO ASSENTO SENDO MAIS RESISTENTE QUE A USUAL FIXAÇÃO NO COMPENSADO ANATÔMICO.

Estado: DF Cidade: Brasília Endereço: SHC/SW CCSW 06 BLOCO B / C SALA, 45 Telefone: (61) 3341-1234

06.184.786/0001-20 ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA R\$ 850,00

Marca: PLAXMETAL
 Fabricante: plaxmetal
 Modelo: PLAXMETAL

Descrição: CADEIRA FIXA S/ APOIA-BRAÇO, COM ENCOSTO MÉDIO E REVESTIMENTO SINTÉTICO COURVIN VERDE ESCURO, SEM DISPOSITIVO QUE PERMITA O GIRO, SEM APOIA-BRAÇO, ENCOSTO (OU ESPALDAR) MÉDIO, ASSENTO E ENCOSTO EM CONCHA DUPLA, COM PÉS EM "S". ENCOSTO REVESTIDO INTERNO EM POLIPROPILENO INJETADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA, CONFORMADO ANATOMICAMENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE CONTROLADA MÉDIA DE 45 A 55KG/M³ EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 A 50 MM. LARGURA DE 430 MM E ALTURA DE 460 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. SUPORTE FIXO PARA ENCOSTO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA DE 6,00 MM DE ESPESSURA E 90,00 MM DE LARGURA, COM NERVURA ESTRUTURAL DE REFORÇO QUE CONFERE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA REALIZADO POR PROCESSO TOTALMENTE AUTOMATIZADO EM TINTA PÓ, REVESTINDO TOTALMENTE A ESTRUTURA COM PELÍCULA DE APROXIMADAMENTE 60 MÍCRONS COM PROPRIEDADES DE RESISTÊNCIA A AGENTES QUÍMICOS, COM PRÉ-TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (DESENGRAXE E PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA UTILIZANDO FLUORZIRCÔNIO, QUE GARANTEM GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E EXCELENTE ACABAMENTO). CAPA DO SUPORTE PARA ENCOSTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO. ASSENTO REVESTIDO INTERNO EM COMPENSADO ANATÔMICO MULTILAMINADO MOLDADO A QUENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE CONTROLADA MÉDIA DE 45 A 55KG/M³ EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 A 50 MM. PROFUNDIDADE DE 465 MM E LARGURA DE 490 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA SOBRE O ASSENTO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. ESTRUTURA FIXA CONTÍNUA CURVADA A FRIO EM MANTA AUTOMÁTICA GARANTINDO CONFIABILIDADE E RESISTÊNCIA, EM TUBO DE AÇO CURVADO COM DIÂMETRO DE 25,40 MM DE ESPESSURA DE 2,25 MM E PLACA DO ASSENTO EM AÇO ESTAMPADO DE 3,00 MM TOTALMENTE SOLDADA POR SISTEMA MIG E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE PINTADO. A ESTRUTURA POSSUI ACOPLAMENTO PARA FIXAÇÃO DO SUPORTE DO ENCOSTO TIPO LÂMINA DIRETAMENTE NA PLACA DE FIXAÇÃO DO ASSENTO SENDO MAIS RESISTENTE QUE A USUAL FIXAÇÃO NO COMPENSADO ANATÔMICO. PLAXMETAL

Estado: MS Cidade: Dourados Endereço: R HAYEL BON FAKER, 4370 Nome de Contato: ANA Telefone: (67) 3421-1070 Email: anapelmov@gmail.com

23.904.788/0001-66 LMX DO BRASIL COMERCIO DE UTILIDADES LTDA R\$ 1.000,00



Marca: MARCA PRÓPRIA
Fabricante: MARCA PRÓPRIA
Modelo: CADEIRA FIXA S/ APÓIA-BRAÇO
Descrição: CADEIRA FIXA S/ APÓIA-BRAÇO, COM ENCOSTO MÉDIO E REVESTIMENTO SINTÉTICO COURVIN VERDE ESCURO, SEM DISPOSITIVO QUE PERMITA O GIRO, SEM APOIA-BRAÇO, ENCOSTO (OU ESPALDAR) MÉDIO, ASSENTO E ENCOSTO EM CONCHA DUPLA, COM PÉS EM "S". ENCOSTO REVESTIDO INTERNO EM POLIPROPILENO INJETADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA, CONFORMADO ANATOMICAMENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO ERUPÇÃO, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE CONTROLADA MÉDIA DE 45 A 55KG/M³ EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESURA MÉDIA DE 40 A 50 MM. LARGURA DE 430 MM E ALTURA DE 460 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. SUPORTE FIXO PARA ENCOSTO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADO DE 6,00 MM DE ESPESURA E 90,00 MM DE LARGURA, COM NERVURA ESTRUTURAL DE REFORÇO QUE CONFERE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA REALIZADO POR PROCESSO TOTALMENTE AUTOMATIZADO EM TINTA PÓ, REVESTINDO TOTALMENTE A ESTRUTURA COM PELÍCULA DE APROXIMADAMENTE 60 MÍCRONS COM PROPRIEDADES DE RESISTÊNCIA A AGENTES QUÍMICOS, COM PRÉ-TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (DESENGRAXE E PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA UTILIZANDO FLUORZIRCÔNIO, QUE GARANTEM GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E EXCELENTE ACABAMENTO). CAPA DE SUPORTE PARA ENCOSTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO. ASSENTO REVESTIDO INTERNO EM COMPENSADO ANATÔMICO MULTILAMINADO MOLDADA A QUENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE CONTROLADA MÉDIA DE 45 A 55KG/M³ EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESURA MÉDIA DE 40 A 50 MM. PROFUNDIDADE DE 465 MM E LARGURA DE 490 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA SOB O ASSENTO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. ESTRUTURA FIXA CONTÍNUA CURVADA A FRIO EM MÁQUINA AUTOMÁTICA GARANTINDO CONFIABILIDADE E RESISTÊNCIA, EM TUBO DE AÇO CURVADO COM DIÂMETRO DE 25,40 MM DE ESPESURA DE 2,25 MM E PLACA DO ASSENTO EM AÇO ESTAMPADO DE 3,00 MM TOTALMENTE SOLDADA POR SISTEMA MIG E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
SC	Gaspar	R NORMA MONICA SABEL, 760	(94) 8159-5000	lrxdobrasil@gmail.com

Item 18: LONGARINA DE 3 LUGARES MODELO DIRETOR COM BRAÇOS LATERAIS

Preço Estimado: R\$ 1.966,00 (un)	Percentual: -	Preço Estimado Calculado: R\$ 1.966,00	Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.966,00
--	----------------------	---	---

Quantidade	Descrição	Observação
30 Unidades	1. Assento 1.1 Assento interno em compensado com espessura de, no mínimo, 10 mm. 1.2 Espuma em poliuretano flexível, moldada anatomicamente e espessura média de 50 mm. 1.3 Largura de 490 mm e profundidade de 460 mm. 2. Encosto 2.1 Encosto interno em compensado com espessura de 10 mm. 2.2 Espuma moldada anatomicamente com saliência para apoio lombar e espessura média de 40 mm. 2.3 Largura de 430 mm e altura de 460 mm. 2.4 Suporte para encosto com alta resistência mecânica. 3. Estrutura: 3.1 Em aço com pintura eletrostática em epóxi pó na cor preta, com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). 4. Pés: 4.1 Dois pés laterais e um central com duas sapatas niveladoras em cada pé. 5. Revestimento: 5.1 Tecido poliéster na cor vermelho bordaux ou similar AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIAÇÃO DE 10 mm.	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU) R\$ 1.966,00

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: Prefeitura Municipal de Bom Jardim da Serra - SC	Data: 21/12/2022 09:30
Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DO MOBILIÁRIO PARA A REDE MUNICIPAL DE ENSINO DE BOM JARDIM DA SERRA ATRAVÉS DA TRANSFERÊNCIA ESPECIAL SCC 00017778/2021 SED Portaria SEF 384 de 21/SET.	Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO
Descrição: LONGARINA DIRETOR 3 LUGARES COM BRACOLONGARINA DIRETOR 3 LUGAR COM BRACO - LONGARINA DIRETOR 3 LUGARES COM BRACOLONGARINA DIRETOR 3 LUGAR COM BRACO	SRP: SIM
	Identificação: 15627_572022
	Lote/Item: 21/1
	Ata: Link Ata
	Fonte: https://comprasbr.com.br/
	Quantidade: 2
	Unidade: UNIDADE
	UF: SC

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
34.832.381/0001-97 * VENCEDOR *	ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 1.966,00
Marca: REIFLEX	Fabricante: Fabricante não informado	
Modelo: DIRETOR 3L	Descrição: Descrição não informada	
Estado:	Cidade:	Endereço:
RS	Três de Maio	R FREDERICO WILLIG, 255
		Telefone: (55) 9715-2300
		Email: escolarestredemaio@gmail.com



Item 19: SOFÁ DE UM LUGAR COM BRAÇOS, PADRÃO EXECUTIVO??

Preço Estimado: R\$ 2.799,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 2.799,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 2.799,00

Quantidade	Descrição	Observação
10 Unidades	DIMENSÕES: Comprimento: 800 a 1120 mm Profundidade: 710 a 850 mm Largura do braço: 95 a 210 mm Altura do apoio de braços: 480 a 630 mm Altura total: 700 a 770 mm Variação máxima permitida: 10 mm para mais ou para menos nas dimensões. ESTRUTURA – Sofá de um lugar com braços e almofadas encaixadas independentes (não fixas). Estrutura interna em madeira com persintas de nylon OU alma em MDP OU madeira de reflorestamento. Estofamento em espuma de poliuretano injetado OU em espuma visco-elástica. Estofado em espuma com densidade controlada entre 50 e 60Kg/m3. Braços estruturais estofados com o mesmo acabamento das almofadas. Pés em madeira OU em aço cromado OU em alumínio Ø40mm maciço. ACABAMENTO – Poltrona estofada em couro ecológico/sintético/símile. Cor preta. MARCA DE REFERÊNCIA: CHROMMA; MODELO: LINHA AXIS.	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 2.799,00

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: COMANDO POLIC.INT.-4 BAURU SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA BAURU	Data: 21/12/2022 08:41
Objeto: EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE: MOBILIARIOS DE ESCRITORIO	Modalidade: Convite Eletrônico
Descrição: SOFA LE CORBUSIER,COURO,PRETO - SOFA, FORMATO RETANGULAR, MODELO LE CORBUSIER, PARA 01 LUGAR, BRACOS FIXOS, ESTOFADOS, MEDINDO APROXIMADAMENTE (760 X 700 X 700)MM = (L X P X A), ESTRUTURA EM ACO INOXIDAVEL, ESTOFAMENTO EM MANTA DE ESPUMA DE POLIURETANO COMNO MINIMO 5MM DE ESPESSURA, COM ACABAMENTO CROMADO, ESTOFAMENTO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, DENSIDADE DE 33KG/M3, REVESTIDO EM COURO NATURAL, PES DE APOIO EM ACO INOXIDAVEL COM ACABAMENTO CROMADO, NA COR PRETA, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES, FABRICADO DE ACORDO COM AS NORMAS NBR/ABNT VIGENTES	SRP: NÃO
	Identificação: OC: 1801590000120220C00563
	Lote/Item: 1/3
	Ata: Link Ata
	Fonte: www.bec.sp.gov.br
	Quantidade: 2
	Unidade: UNIDADE
	UF: SP

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
22.570.296/0001-19 * VENCEDOR *	S. C. DE OLIVEIRA	R\$ 2.799,00
Marca: REGIFLEX - LOUGE 2 LUGAR COURO NATURAL		
Fabricante: Fabricante não informado		
Modelo: REGIFLEX - LOUGE 2 LUGAR COURO NATURAL		
Descrição: SOFA, FORMATO RETANGULAR, MODELO LE CORBUSIER, PARA 01 LUGAR, BRACOS FIXOS, ESTOFADOS, MEDINDO APROXIMADAMENTE (760 X 700 X 700)MM = (L X P X A), ESTRUTURA EM ACO INOXIDAVEL, ESTOFAMENTO EM MANTA DE ESPUMA DE POLIURETANO COMNO MINIMO 5MM DE ESPESSURA, COM ACABAMENTO CROMADO, ESTOFAMENTO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, DENSIDADE DE 33KG/M3, REVESTIDO EM COURO NATURAL, PES DE APOIO EM ACO INOXIDAVEL COM ACABAMENTO CROMADO, NA COR PRETA, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES, FABRICADO DE ACORDO COM AS NORMAS NBR/ABNT VIGENTES		
Estado: SP	Cidade: Rancharia	Endereço: RODM RHR 037, 480
	Telefone: (18) 9802-0403	Email: reginaldoranch@hotmail.com



Item 20: SOFÁ DE 2 LUGARES COM BRAÇOS, PADRÃO EXECUTIVO??

Preço Estimado: R\$ 3.299,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 3.299,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 3.299,00

Quantidade	Descrição	Observação
10 Unidades	DIMENSÕES: Comprimento: 1400 a 1820 mm Profundidade: 710 a 850 mm Largura do braço: 95 a 210 mm Altura do apoio de braços: 480 a 630 mm Altura total: 700 a 770 mm Variação máxima permitida: 10 mm para mais ou para menos nas dimensões. Descrição: Sofá de dois lugares com braços, padrão Executivo ESTRUTURA – Sofá de um lugar com braços e almofadas encaixadas independentes (não fixas). Estrutura interna em madeira com persintas de nylon OU alma em MDP OU madeira de reflorestamento. Estofamento em espuma de poliuretano injetado OU em espuma visco-elástica. Estofado em espuma com densidade controlada entre 50 e 60 Kg/m3. Braços estruturais estofados com o mesmo acabamento das almofadas. Pés em madeira OU em aço cromado OU em alumínio Ø40mm maciço. ACABAMENTO – Poltrona estofada em couro ecológico/sintético/símile. Cor preta. MARCA DE REFERÊNCIA: CHROMMA; MODELO: LINHA AXIS.	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 3.299,00

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: COMANDO POLIC.INT.-4 BAURU

SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA

BAURU

Data: 21/12/2022 08:41

Modalidade: Convite Eletrônico

SRP: NÃO

Objeto: EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE: MOBILIARIOS DE ESCRITORIO

Identificação: OC: 180159000012022OC00563

Descrição: SOFA LE CORBUSIER,03 LUGARES,COURO,PRETO - SOFA, FORMATO RETANGULAR,MODELO LE CORBUSIER LC3, PARA 03 LUGARES, BRACOS FIXOS, ESTOFADOS, MEDINDO (1800X700X700)MM=(LXPXA), ESTRUTURA EM ACO INOXIDAVEL, COM ACABAMENTO CROMADO, ESTOFAMENTO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, DENSIDADE DE 33KG/M3, REVESTIDO EM COURO NATURAL, PES DE APOIO EM ACO INOXIDAVEL COM ACABAMENTO CROMADO, NA COR PRETA, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES, FABRICADO DE ACORDO COM AS NORMAS NBR/ABNT VIGENTES

Lote/Item: 1/1

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.bec.sp.gov.br

Quantidade: 2

Unidade: UNIDADE

UF: SP

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

22.570.296/0001-19	S. C. DE OLIVEIRA	R\$ 3.299,00
* VENCEDOR *		
Marca: REGIFLEX - longe 3 lugar COURO NATURAL		
Fabricante: Fabricante não informado		
Modelo: REGIFLEX - longe 3 lugar COURO NATURAL		
Descrição: SOFA, FORMATO RETANGULAR,MODELO LE CORBUSIER LC3, PARA 03 LUGARES, BRACOS FIXOS, ESTOFADOS, MEDINDO (1800X700X700)MM=(LXPXA), ESTRUTURA EM ACO INOXIDAVEL, COM ACABAMENTO CROMADO, ESTOFAMENTO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, DENSIDADE DE 33KG /M3, REVESTIDO EM COURO NATURAL, PES DE APOIO EM ACO INOXIDAVEL COM ACABAMENTO CROMADO, NA COR PRETA, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES, FABRICADO DE ACORDO COM AS NORMAS NBR/ABNT VIGENTES		
Estado:	Cidade:	Endereço:
SP	Rancharia	RODM RHR 037, 480
Telefone:	Email:	
(18) 9802-0403	reginaldoranch@hotmail.com	

Item 21: SOFÁ DE 3 LUGARES COM BRAÇOS, PADRÃO EXECUTIVO

Preço Estimado: R\$ 3.191,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 3.191,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 3.191,00

Quantidade	Descrição	Observação
10 Unidades	DIMENSÕES: Comprimento: 2030 a 2310 mm Profundidade: 710 a 850 mm Largura do braço: 95 a 210 mm Altura do apoio de braços: 480 a 630 mm Altura total: 700 a 770 mm Variação máxima permitida: 10 mm para mais ou para menos nas dimensões. Descrição: Sofá de três lugares com braços, padrão Executivo. ESTRUTURA – Sofá de um lugar com braços e almofadas encaixadas independentes (não fixas). Estrutura interna em madeira com persintas de nylon OU alma em MDP OU madeira de reflorestamento. Estofamento em espuma de poliuretano injetado OU em espuma visco-elástica. Estofado em espuma com densidade controlada entre 50 e 60 Kg/m3. Braços estruturais estofados com o mesmo acabamento das almofadas. Pés em madeira OU em aço cromado OU em alumínio Ø40mm maciço. ACABAMENTO – Poltrona estofada em couro ecológico/sintético/símile. Cor preta. MARCA DE REFERÊNCIA: CHROMMA; MODELO: LINHA AXIS.	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 3.191,00

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Data: 29/08/2022 15:10



Relatório gerado no dia 23/01/2023 15:57:44 (IP: 179.48.96.2)

Código Validação: 6DOwEnB%2bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%2ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%3d%3d

http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=6DOwEnB%252bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%252ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%253d%253d

Órgão: UNESP-FCAV - CAMPUS DE JABOTICABAL
GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
JABOTICABAL

Objeto: AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIOS EM GERAL

Descrição: SOFA 03 LUGARE SUEDE MARROM CHOCOLATE - SOFA, FORMATO
RETANGULAR, PARA 03 LUGARES, COM BRACOS LATERAIS QUADRADOS,
MEDINDO (1760 X 880 X 760)MM = (L X A X P), ESTRUTURA INTERNA EM
MADEIRA DE REFLORESTAMENTO, ESTOFAMENTO EM ESPUMA, DENSIDADE
DO ASSENTO D-33, DO ENCOSTO D-23, REVESTIDO EM SUEDE 100%
POLIESTER, NA COR MARROM CHOCOLATE, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12
MESES

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: OC: 102319100612022OC00032

Lote/Item: 1/5

Ata: N/A

Fonte: www.bec.sp.gov.br

Quantidade: 1

Unidade: UNIDADE

UF: SP

CNPJ RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR VALOR DA PROPOSTA FINAL

26.510.981/0001-00 PEZANI COMERCIO DE MOVEIS EIRELI R\$ 1.300,00
* VENCEDOR *

Marca: pz- sofa 3 lugares

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: SOFA, FORMATO RETANGULAR, PARA 03 LUGARES, COM BRACOS LATERAIS QUADRADOS, MEDINDO (1760 X 880 X 760)MM = (L X A X P), ESTRU
TURA INTERNA EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO, ESTOFAMENTO EM ESPUMA, DENSIDADE DO ASSENTO D-33, DO ENCOSTO D-23, REVESTIDO EM SUE
DE 100% POLIESTER, NA COR MARROM CHOCOLATE, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SP	Mogi Mirim	R PROFESSOR ARISTIDES GURJAO, 74	JOSÉ MARIA	(19) 3804-3502	pezanimoveis@gmail.com

96.669.676/0001-41 SISTEMA MOVEIS EIRELI R\$ 1.390,00

Marca: sistema sof 3l

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: SOFA, FORMATO RETANGULAR, PARA 03 LUGARES, COM BRACOS LATERAIS QUADRADOS, MEDINDO (1760 X 880 X 760)MM = (L X A X P), ESTRU
TURA INTERNA EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO, ESTOFAMENTO EM ESPUMA, DENSIDADE DO ASSENTO D-33, DO ENCOSTO D-23, REVESTIDO EM SUE
DE 100% POLIESTER, NA COR MARROM CHOCOLATE, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SP	São Paulo	RUA CLAUDIO ROSSI, 965	Murilo	(11) 2060-1175	moveis@sistemamoveis.com.br

57.683.542/0001-23 ADEMAR PEDRO DE GODOI R\$ 4.132,00

Marca: LICITAL BRAGA SOB 03

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: SOFA, FORMATO RETANGULAR, PARA 03 LUGARES, COM BRACOS LATERAIS QUADRADOS, MEDINDO (1760 X 880 X 760)MM = (L X A X P), ESTRU
TURA INTERNA EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO, ESTOFAMENTO EM ESPUMA, DENSIDADE DO ASSENTO D-33, DO ENCOSTO D-23, REVESTIDO EM SUE
DE 100% POLIESTER, NA COR MARROM CHOCOLATE, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SP	Bauru	RUA JOSE FERNANDO DO AMARAL, 3-103	Josué	(14) 4141-0302	licitacoesgold@terra.com.br

30.728.913/0001-90 INTERIOR RM DISTRIBUIDORA DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA R\$ 4.133,00

Marca: CAVALETTI/BOX 3L

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: SOFA, FORMATO RETANGULAR, PARA 03 LUGARES, COM BRACOS LATERAIS QUADRADOS, MEDINDO (1760 X 880 X 760)MM = (L X A X P), ESTRU
TURA INTERNA EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO, ESTOFAMENTO EM ESPUMA, DENSIDADE DO ASSENTO D-33, DO ENCOSTO D-23, REVESTIDO EM SUE
DE 100% POLIESTER, NA COR MARROM CHOCOLATE, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SP	Jaú	R AUGUSTO MAIOTO, 150	Rodrigo	(14) 3418-9870	rodrigo@interioroffice.com.br

34.814.092/0001-65 MERAKI MOVEIS COMERCIO E SERVICOS EM LICITACAO EIRELI R\$ 5.000,00

Marca: ART TUBULARES - ART.SF03L

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: SOFA, FORMATO RETANGULAR, PARA 03 LUGARES, COM BRACOS LATERAIS QUADRADOS, MEDINDO (1760 X 880 X 760)MM = (L X A X P), ESTRU
TURA INTERNA EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO, ESTOFAMENTO EM ESPUMA, DENSIDADE DO ASSENTO D-33, DO ENCOSTO D-23, REVESTIDO EM SUE
DE 100% POLIESTER, NA COR MARROM CHOCOLATE, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SP	Mongaguá	AVENIDA AVENIDA BRASIL, 698	Fernanda	(13) 3446-2842	moveismeraki@gmail.com

24.199.745/0001-90 SOLANGE FERNANDA BRUNO BARTHOLOMEU R\$ 10.000,00

Marca: Cavaletti / BOX 36105

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: SOFA, FORMATO RETANGULAR, PARA 03 LUGARES, COM BRACOS LATERAIS QUADRADOS, MEDINDO (1760 X 880 X 760)MM = (L X A X P), ESTRU
TURA INTERNA EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO, ESTOFAMENTO EM ESPUMA, DENSIDADE DO ASSENTO D-33, DO ENCOSTO D-23, REVESTIDO EM SUE
DE 100% POLIESTER, NA COR MARROM CHOCOLATE, COM GARANTIA DE NO MINIMO 12 MESES

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
SP	Taquaritinga	RUA ANTONIO PAES DE CAMARGO, 319	(16) 3253-7274	solangebartholomeu@hotmail.com



Item 22: MESA RETA DESLIZANTE COM TAMPO RECLINÁVEL PARA TREINAMENTO – 1.200 X 750 X 740 (mm)

Preço Estimado: R\$ 1.339,44 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 1.339,44

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.339,44

Quantidade	Descrição	Observação
5 Unidades	Composta por: 1. Tampo superior: 1.1 Confeccionado em MDF com revestimento melamínico de 25 mm de espessura em ambas as faces, e nas laterais na cor bege. 1.2 Bordas: Arredondadas em PVC na cor bege ou similar. 2. Estrutura metálica de sustentação: 2.1 Estrutura de sustentação da mesa produzida com tubo retangular 30x50 parede 1,20. Soldados pelo processo MIG, recebe tratamento anticorrosivo, pintura epóxi pó. Acabamento com ponteiros pretas injetadas. Rodízios com suporte e eixo em aço e rodas injetadas em termoplásticos de alta resistência. 4. Elementos de fixação: 4.1 Por meio de parafusos, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. 5. Tratamento do aço: as partes confeccionadas em aço devem ser banhadas em soluções ácidas, preparadas para remoção de camadas de oxidação e posteriormente em soluções de lavagem; 6. Pintura nas estrutura metálica em epóxi pó: 6.1 Na mesma cor do tampo (bege). *AS MEDIDAS PODEM APRESENTAR VARIAÇÃO DE 50 mm.	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 1.339,44

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: MINISTÉRIO DA JUSTIÇA DEPEN - DIRETORIA EXECUTIVA - MJ	Data: 18/08/2022 14:00
Objeto: Aquisição de mobiliário para atender a demanda do Departamento Penitenciário Nacional (sede e penitenciárias federais)?..	Modalidade: Pregão Eletrônico
Descrição: Mesa reunião retangular - Mesa Reunião Retangular Revestimento: Laminado Faqueado Padrão Mógno Natural , Material: Aglomerado Madeira , Altura: 0,76 M, Tipo Bordas: Retas , Material Borda Lateral: Laminado Faqueado Madeira Natural , Comprimento: 1,50 M, Largura: 0,90 M, Características Adicionais: Acabamento Primer Poliuretano (Fundo) E Verniz Pol , Material Tampo: Aglomerado , Espessura Tampo: 22 MM, Tipo Estrutura: Madeira	SRP: SIM
CatMat: 290090 - MESA REUNIÃO RETANGULAR, MATERIAL:AGLOMERADO MADEIRA, COMPRIMENTO:1,50 M, LARGURA:0,90 M, ALTURA:0,76 M, REVESTIMENTO:LAMINADO FAQUEADO PADRÃO MÓGNO NATURAL, TIPO BORDAS:RETAS, TIPO ESTRUTURA:MADEIRA, MATERIAL BORDA LATERAL:LAMINADO FAQUEADO MADEIRA NATURAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ACABAMENTO PRIMER POLIURETANO (FUNDO) E VERNIZ POL, ESPESSURA TAMPO:22 MM, MATERIAL TAMPO:AGLOMERADO	Identificação: NºPregão:332022 / UASG:200326
	Lote/Item: 15/78
	Ata: Link Ata
	Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
	Quantidade: 1
	Unidade: Unidade
	UF: DF

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
09.634.971/0001-68	SOLUCAO COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA	R\$ 1.069,60
Marca: MILAN Fabricante: MILANFLEX Modelo: FOCUS Descrição: MESA DE REUNIÃO RETANGULAR COM TAMPO EM MDF - MEDINDO 1,60 X 0,80 X 0,75M (LXPXA) Podendo variar as medidas em +/- 5% - Mesa de Reunião Retangular. Medidas: largura de 1,60m; profundidade de 0,80m e altura de 0,75m. Medidas: variação máxima de +/- 5% exceto na altura do tampo. - Tampo: em formato RETANGULAR para reuniões, em MDF, com espessura de 25mm e densidade média de 600 kg/m³ com revestimento em laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces resistente a abrasão, bordas retas encabeçadas com fita de borda em POLIESTIRENO OU PVC com espessura mínima de 2,0 mm na mesma cor do tampo e raio ergonômico no contato com o usuário de acordo com NBR 13966. - Fixação à estrutura através de parafusos rosca e tubo cortante tipo chipboard. - Estrutura metálica com tratamento anticorrosivo por fosfatização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, com coluna central em tubo de aço SAE 1010/20, travessa superior em tubo de aço SAE 1020 20x30mm, e travessa inferior de tubo de aço elíptico SAE 1020 20x45mm conformado com raio médio de 1100mm, com ponteiros de acabamento injetadas em polipropileno e sapatas reguláveis com rosca M6 e injetadas em polietileno com polímero de alta resistência a impactos e abrasão. - Devidamente montada; - Cor a definir; - Garantia: mínimo 01 (um) ano.		
Estado: MT	Cidade: Cuiabá	Endereço: AV HISTORIADOR RUBENS DE MENDONCA, 2368
	Nome de Contato: Dinis	Telefone: (65) 98111-0399
		Email: solucaomoveiseequipamentos@gmail.com
31.734.960/0001-09	G R LOBATO	R\$ 1.323,87
* VENCEDOR *		
Marca: GEBB WORK Fabricante: GEBB WORK Modelo: 2022/2022 Descrição: Mesa Reunião Retangular Revestimento: Laminado Faqueado Padrão Mógno Natural , Material: Aglomerado Madeira , Altura: 0,76 M, Tipo Bordas: Retas , Material Borda Lateral: Laminado Faqueado Madeira Natural , Comprimento: 1,50 M, Largura: 0,90 M, Características Adicionais: Acabamento Primer Poliuretano (Fundo) E Verniz Pol , Material Tampo: Aglomerado , Espessura Tampo: 22 MM, Tipo Estrutura: Madeira		
Estado: AP	Cidade: Macapá	Endereço: AVENIDA DECIMA OITAVA, 1462
	Nome de Contato: GREYCEANE	Telefone: (96) 9208-4955
		Email: licitacaogrl@gmail.com



Relatório gerado no dia 23/01/2023 15:57:44 (IP: 179.48.96.2)

Código Validação: 6DOWEnB%2bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%2ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%3d%3d

http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=6DOWEnB%252bNpQh5qQPSiZkNOUNwdac%252ftuvsRem4k9EgtsqHU8nPtm6WA%253d%253d

35.205.218/0001-67 KUBIC COMERCIO DE MOVEIS EIRELI

R\$ 1.355,00

Marca: MARELLI

Fabricante: MARELLI

Modelo: WORK / WORPQF1608

Descrição: ITEM 78 - MESA REUNIÃO 1,60m – Tampo reto para mesas autoportantes ou sistemas de estações de trabalho, em madeira aglomerada com resina fenólica e partículas de granulometria fina, atendendo as normas vigentes de níveis de emissão de formaldeído, com espessura de 25 mm, e revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, bordas retas encabeçadas com fita em poliestireno de superfície visível, com espessura de 2,0mm na mesma cor do tampo e raio ergonômico de contato com o usuário de acordo com NBR13966. Fixado à estrutura através de parafusos rosca autocortante tipo chipboard. TR1608 -1 Barras de união para estruturas de plataformas de trabalho de seção retangular em aço tubular SAE 1020 de 30 x 50 x 1,06mm com tratamento anticorrosivo por fosfatização e acabamento em pintura epóxi. Unidas às estruturas laterais e centrais através de parafusos e porcas M6. WB1600 – 2 Estrutura lateral composta por quatro tubos retangulares SAE 1010/1020 com 50x50x2mm de espessura, suporte para barra compost o por chapa de aço SAE 1010/1020 com 2,25mm de espessura em formato de "U", cantoneira com largura de 38mm com 4,75mm de espessura e nervura de reforço com espessura de 2,65mm, ambos em chapa SAE 1010/1020, peças unidas através de solda. Peças metálicas com tratamento anticorrosivo por fosfatização e acabamento em pintura epóxi. Ponteiros para acabamento da extremidade inferior do tubo em contato com o piso, injetada em material termoplástico com sapata de nivelamento com rosca métrica M6 e corpo injetado em polipropileno. Sapatas reguláveis, com Ø60mm injetada em termoplástico, com rosca M 8 fixado ao pé de madeira através de bucha americana. Pé de madeira fixado a estrutura através de parafuso métrico M6 e bucha americana.

Estado:

Cidade:

Endereço:

Telefone:

Email:

DF

Brasília

SETOR SRTVS QUADRA, 701

(61) 9979-6272

kubicmoveis@gmail.com

Item 23: NICHOS EM MDF

Preço Estimado: R\$ 490,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 490,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 490,00

Quantidade	Descrição	Observação
30 Unidades	Produzido em MDF de 18 mm de espessura. Dimensões: Altura 0.30 m Largura 0.75 m Profundidade 0.25 cm Acompanha suportes invisíveis para instalação.	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

R\$ 490,00

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: PM DE XANGRI-LÁ

Data: 04/05/2022 00:00

Objeto: AQUISIÇÃO FUTURA DE MÓVEIS PARA AS SECRETARIAS DO MUNICÍPIO

Modalidade: Pregão Eletrônico

Descrição: NICHOS ORGANIZADOR 3X3 QMOVI BRANCO. ESTRUTURA EM MDF.

SRP: NÃO

ACABAMENTO PINTURA UV. DIMENSÕES: ALTURA 83 CM, LARGURA 108

Identificação: 82700-69-2022-PRE

CM, P - NICHOS ORGANIZADOR 3X3 QMOVI BRANCO. ESTRUTURA EM MDF.

Lote/Item: 70/70

ACABAMENTO PINTURA UV. DIMENSÕES: ALTURA 83 CM, LARGURA 108 CM, P

Ata: N/A

Fonte: <https://portal.tce.rs.gov.br/aplicpro/d/f?p=50500:3:::NO::>

Quantidade: 7

Unidade: UN

UF: RS

45.283.794/0001-86 INOVE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA

R\$ 490,00

* VENCEDOR *

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: Descrição não informada

Estado:

Cidade:

Endereço:

Telefone:

Email:

RS

Nova Hartz

RUA IGUATEMI, 851

(51) 9999-9999

recepcao@cc.cnt.br



Preço estimado dos itens calculado pela fórmula Média Aritmética dos preços obtidos:

Item 1 - MESA EM L CORTE CONVEXO – 2000 L1 X 1600 L2 X 740P1 X 740 P2 x740 A (mm).

- 1 preço do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 23/08/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 2 - MESA EM L CORTE CONVEXO – 1800 L1 X 1600 L2 X 740P1 X 740 P2 x740 A (mm).

- 1 preço do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 07/10/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 3 - MESA EM L CORTE CONVEXO – 1600 L1 X 1400 L2 X 740P1 X 740 P2 x740 A (mm).

- 1 preço do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 26/09/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 4 - MESA DELTA CORTE CONVEXO – 1400 L1 X 1400 L2 X 740P1 X 740 P2 x740 A (mm).

- 1 preço de Aquisições e contratações similares de outros entes públicos homologadas/adjudicadas no dia 24/11/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 5 - MESA RETA BASE METALICA – 1.400 X 750 X 740 (mm)

- 1 preço do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 18/08/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 6 - MESA RETA BASE METALICA – 1.200 X 750 X 740 (mm)

- 1 preço do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 10/08/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 7 - MESA RETA BASE METALICA – 800 X 750 X 740 mm

- 1 preço do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 10/08/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 8 - MESA DE REUNIÃO REDONDA -1200 X 740 mm

- 1 preço do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 01/12/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 9 - MESA REDONDA PARA COPA -800 mm Ø X A=740 mm

- 1 preço do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 09/09/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 10 - GAVETEIRO VOLANTE 4 GAVETAS 450 X 500 X 700 mm (LxPxA)

- 1 preço de Aquisições e contratações similares de outros entes públicos homologadas/adjudicadas no dia 22/11/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 11 - ARMÁRIO EM AÇO COM 2 (DUAS) PORTAS

- 1 preço de Aquisições e contratações similares de outros entes públicos homologadas/adjudicadas no dia 09/09/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).



Item 12 - ESTANTE EM AÇO

- 1 preço do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 06/10/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 13 - POLTRONA PRESIDENTE COM BRAÇOS

- 1 preço do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 12/09/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).
- 1 preço de Aquisições e contratações similares de outros entes públicos homologadas/adjudicadas no dia 08/12/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 14 - CADEIRA GIRATÓRIA DIRETOR COM BRAÇOS

- 1 preço do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 23/09/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 15 - CADEIRA FIXA DIRETOR COM BRAÇOS

- 1 preço de Aquisições e contratações similares de outros entes públicos homologadas/adjudicadas no dia 16/11/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 16 - CADEIRA GIRATÓRIA TIPO SECRETÁRIA COM BRAÇOS

- 1 preço de Aquisições e contratações similares de outros entes públicos homologadas/adjudicadas no dia 15/09/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 17 - CADEIRA FIXA TIPO SECRETÁRIA SEM BRAÇOS

- 1 preço do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 14/10/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 18 - LONGARINA DE 3 LUGARES MODELO DIRETOR COM BRAÇOS LATERAIS

- 1 preço de Aquisições e contratações similares de outros entes públicos homologadas/adjudicadas no dia 21/12/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 19 - SOFÁ DE UM LUGAR COM BRAÇOS, PADRÃO EXECUTIVO??

- 1 preço de Aquisições e contratações similares de outros entes públicos homologadas/adjudicadas no dia 21/12/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 20 - SOFÁ DE 2 LUGARES COM BRAÇOS, PADRÃO EXECUTIVO??

- 1 preço de Aquisições e contratações similares de outros entes públicos homologadas/adjudicadas no dia 21/12/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 21 - SOFÁ DE 3 LUGARES COM BRAÇOS, PADRÃO EXECUTIVO

- 1 preço de Aquisições e contratações similares de outros entes públicos homologadas/adjudicadas no dia 29/08/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 22 - MESA RETA DESLIZANTE COM TAMPO RECLINÁVEL PARA TREINAMENTO – 1.200 X 750 X 740 (mm)

- 1 preço do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 18/08/2022, calculado pela fórmula Média Saneada das Propostas Finais (TCU).

Item 23 - NICHOS EM MDF

- 1 preço de Aquisições e contratações similares de outros entes públicos homologadas/adjudicadas no dia 04/05/2022, calculado pela



DESCRITIVO DE FÓRMULAS UTILIZADAS

Média Saneada das Propostas Finais (TCU)

- A "média saneada" consiste em realizar uma avaliação crítica dos preços obtidos na pesquisa, a fim de descartar valores que apresentem grandes variações em relação aos demais.



ATENÇÃO - O Banco de Preços é uma solução tecnológica que atende aos parâmetros de pesquisa dispostos em Leis vigentes, Instruções Normativas, Acórdãos, Regulamentos, Decretos e Portarias. Sendo assim, por reunir diversas fontes governamentais, complementares e sites de domínio amplo, o sistema não é considerado uma fonte e, sim, um meio para que as pesquisas sejam realizadas de forma segura, ágil e eficaz.

Fontes utilizadas nesta cotação:

1 - Câmara Municipal de Coluna/MG cmcoluna-transparencia.gpecloud.com.br	Data: 16/01/2023 12:46:55 Acessar a fonte aqui
2 - Compras CE www.seplag.ce.gov.br	Data: 23/01/2023 15:39:38 Acessar a fonte aqui
3 - Tribunal de Contas do Estado do Rio Grande do Sul https://portal.tce.rs.gov.br/aplicprod/f?p=50500:3::NO:::	Data: 02/12/2022 10:42:51 Acessar a fonte aqui
4 - ComprasNet www.comprasgovernamentais.gov.br	Data: Acessar a fonte aqui
5 - Bolsa Eletrônica de Compras www.bec.sp.gov.br	Data: Acessar a fonte aqui
6 - Compras BR https://comprasbr.com.br/	Data: 13/01/2023 10:41:50 Acessar a fonte aqui

