



PODER JUDICIÁRIO
Tribunal Superior do Trabalho
24ª Região/MS

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00015/2022 (SRP)

Às 14:30 horas do dia 25 de agosto de 2022, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal PORTARIA TRT/GP/DG 333/2021, de 19/11/2021, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 20552/2022, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00015/2022. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Registro de preços para eventual aquisição de mobiliário diverso (mesas, armários, poltronas, sofás, etc.). O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1 - Grupo 1

Descrição: Armário

Descrição Complementar: Armário, tipo: alto, quantidade portas: 2 un, tipo fechamento portas: com chave, cor: cinza argila, altura: 1,63 m, largura: 90 cm, profundidade: 50 cm, características adicionais: sapatas reguladoras de nível, quantidade prateleiras: 4 un

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Quantidade: 6

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.430,0000

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Aceito para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 1.100,0000 e a quantidade de 6 Unidade

Item: 2 - Grupo 1

Descrição: Armário escritório

Descrição Complementar: Armário escritório, material: mdp, quantidade portas: 2 un, quantidade prateleiras: 2 un, revestimento: laminado melamínico baixa pressão, largura: 160 cm, altura: 74 cm, características adicionais: puxadores metálicos tampo de vidro, profundidade: 47,8 cm, tipo: baixo, espessura: 18 mm

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Quantidade: 4

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 934,5000

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Aceito para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 800,0000 e a quantidade de 4 Unidade

Item: 3 - Grupo 2

Descrição: Gaveteiro fixo

Descrição Complementar: Gaveteiro fixo, material: mdp, tipo madeira: prensada, tipo revestimento: melamínico texturizado, quantidade gavetas: 4 un, altura: 74 cm, largura: 40 cm, profundidade: 60 cm, características adicionais: conforme modelo

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Quantidade: 6

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.301,3300

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Aceito para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 675,0000 e a quantidade de 6 Unidade

Item: 4 - Grupo 2

Descrição: Gaveteiro móvel

Descrição Complementar: Gaveteiro Móvel Material: Madeira, Tipo Revestimento: Laminado Melamínico, Quantidade Gavetas: 3 UN, Altura: 650 MM, Largura: 430 MM, Profundidade: 500 MM, Cor: Ovo, Características Adicionais: Rodízios, Puxadores E Fechadura

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Quantidade: 21

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 827,9600

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Aceito para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 620,0000 e a quantidade de 21 Unidade

Item: 5 - Grupo 3**Descrição:** Mesa Escritório**Descrição Complementar:** Mesa Escritório Material Estrutura: Madeira Aglomerada Alta Densidade , Material Tampo: Madeira Aglomerada , Largura: 900 MM, Altura: 740 MM, Padrão Acabamento Tampo: Laminado Freijó , Comprimento: 1800 MM, Espessura Tampo: 18 M**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Quantidade:** 2**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.493,3400****Situação:** Aceito e Habilitado**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 1.128,0000 e a quantidade de 2 Unidade**Item: 6 - Grupo 3****Descrição:** Mesa escritório**Descrição Complementar:** Mesa Escritório Material Estrutura: Mdf , Largura: 1,20 M, Altura: 750 C**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Quantidade:** 4**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.214,6600****Situação:** Aceito e Habilitado**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 988,0000 e a quantidade de 4 Unidade .**Item: 7 - Grupo 3****Descrição:** Mesa escritório**Descrição Complementar:** Mesa Escritório Material Estrutura: Mdf , Quantidade Gavetas: 1 UN, Largura: 1,50 M, Altura: 0,80 M, Cor Estrutura: Marfim , Comprimento: 1,50 M, Acabamento Estrutura: Laminado Melamínico , Espessura Tampo: 3 CM, Características Adicionais: Formato Em "L", Armário Fixo E Gaveta Com Chaves**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Quantidade:** 6**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.399,2500****Situação:** Aceito e Habilitado**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 1.081,0000 e a quantidade de 6 Unidade**Item: 8 - Grupo 3****Descrição:** Mesa escritório**Descrição Complementar:** Mesa Escritório Material Estrutura: Madeira , Material Tampo: Tampo Em Madeira Mdp/Mdf , Largura: 1300 MM, Profundidade: 600 MM, Altura: 750 MM, Características Adicionais: Retangular E Sem Gavetas**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Quantidade:** 4**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável: R\$ 943,5000****Situação:** Aceito e Habilitado**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 645,0000 e a quantidade de 4 Unidade .**Item: 9 - Grupo 3****Descrição:** Mesa escritório**Descrição Complementar:** Mesa Escritório Material Estrutura: Mdf , Quantidade Gavetas: 1 UN, Largura: 1,50 M, Altura: 0,80 M, Cor Estrutura: Marfim , Comprimento: 1,50 M, Acabamento Estrutura: Laminado Melamínico , Espessura Tampo: 3 CM, Características Adicionais: Formato Em "L", Armário Fixo E Gaveta Com Chaves**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Quantidade:** 4**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável: R\$ 994,7100****Situação:** Aceito e Habilitado**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 766,0000 e a quantidade de 4 Unidade .**Item: 10 - Grupo 3****Descrição:** Mesa reunião redonda**Descrição Complementar:** Mesa Reunião Redonda Material: Madeira , Tipo Madeira: Mdf , Acabamento Superficial: Laminado Melamínico , Diâmetro: 1,20 M, Altura: 76 CM, Quantidade Pés: 4 UN, Espessura Tampo: 18 MM, Características Adicionais: Borda Pvc , Material Estrutura: Tubo De Aço , Cor Estrutura: Branca , Acabamento Bordas: Pvc**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Quantidade:** 2**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável: R\$ 948,5100****Situação:** Aceito e Habilitado**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 838,0000 e a quantidade de 2 Unidade .**Item: 11 - Grupo 3****Descrição:** Mesa reunião oval**Descrição Complementar:** Mesa Reunião Oval Material: Madeira , Tipo Madeira: Aglomerado , Tipo Revestimento: Laminado Melamínico , Comprimento: 240 CM, Largura: 120 CM, Altura: 73 CM, Cor: Argila**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Quantidade: 2
Valor Máximo Aceitável: R\$ 2.037,2200
Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Unidade de fornecimento: Unidade
Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 1.800,0000 e a quantidade de 2 Unidade

Item: 12 - Grupo 4

Descrição: Mesa copa,cozinha

Descrição Complementar: Mesa Copa/Cozinha Material Mesa: Estrutura Tubular Com Tampo Granito , Forma Mesa: Retangular , Comprimento Mesa: 1,10 M, Largura Mesa: 1,00 M, Quantidade Cadeiras: 4 UN, Material Cadeira: Tubo Aço , Tipo Assento: Estofado , Cor Cadeira: Bege , Características Adicionais: Estrutura Tubular Na Cor Preta

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Quantidade: 4

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.087,4400

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Item: 13 - Grupo 4

Descrição: Mesa copa,cozinha

Descrição Complementar: Mesa Copa/Cozinha Material Mesa: Estrutura Tubular Com Tampo Granito , Forma Mesa: Retangular , Comprimento Mesa: 1,10 M, Largura Mesa: 1,00 M, Quantidade Cadeiras: 4 UN, Material Cadeira: Tubo Aço , Tipo Assento: Estofado , Cor Cadeira: Bege , Características Adicionais: Estrutura Tubular Na Cor Preta

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Quantidade: 4

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 966,4600

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Item: 14 - Grupo 5

Descrição: Poltrona

Descrição Complementar: Poltrona Material Estrutura: Aço , Material Assento E Encosto: Compensado/Espuma Injetada , Material Revestimento Assento E Encosto: Courvin , Tipo: Fixa , Características Adicionais: Com Braços

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 12

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.175,0000

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Aceito para: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, pelo melhor lance de R\$ 843,0000 e a quantidade de 12 Unidade .

Item: 15 - Grupo 5

Descrição: Poltrona

Descrição Complementar: Poltrona Material Estrutura: Madeira Compensada Multilaminada , Material Assento E Encosto: Compensado/Espuma Injetada , Material Revestimento Assento E Encosto: Polipropileno Texturizado , Tipo: Fixa , Características Adicionais: Sem Braços

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 8

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 902,5000

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Aceito para: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, pelo melhor lance de R\$ 731,0000 e a quantidade de 8 Unidade .

Item: 16 - Grupo 5

Descrição: Cadeira digitador

Descrição Complementar: Cadeira Digitador Material Estrutura: Aço , Material Assento: Espuma Injetada , Material Encosto: Espuma Injetada , Material Revestimento: Tecido 100% Poliéster , Tipo Base: Giratória , Tipo Encosto: Médio , Apoio Braço: Braço Em Forma De "T" , Tratamento Superficial Estrutura: Anti-Ferruginoso E Pintura Eletrostática Epoxi-Pó , Cor: Preta , Tipo Rodízio: Duplo

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 55

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.435,0000

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Aceito para: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, pelo melhor lance de R\$ 1.068,0000 e a quantidade de 55 Unidade .

Item: 17

Descrição: Poltrona reclinável

Descrição Complementar: Poltrona Reclinável Material: Aço , Componentes: Espuma Alta Densidade , Características Adicionais: Pés Ponteira Borracha , Acabamento: Com Braços , Largura: 58 CM, Altura: 77 CM, Estrutura: Revestido Em Curvim , Aplicação: Hospitalar , Modelo: Encosto E Braço Regulável

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Quantidade: 8

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 3.449,7400

Situação: Cancelado no julgamento

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Item: 18**Descrição:** Conjunto cadeiras espera**Descrição Complementar:** Conjunto Cadeiras Espera Material Assento E Encosto: Espuma Injetada , Material Estrutura: Aço , Quantidade Assentos: 3 UN, Cor: Preta , Apoio Braço: Com Braços , Material Revestimento Assento E Encosto: Sintético Pvc , Características Adicionais: Formato Anatômico , Acabamento Superficial Longarina: Cromado , Componentes Adicionais: Sapatas Reguláveis**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Quantidade:** 15**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável: R\$ 2.935,4600****Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Aceito para:** CAPELLI & CAPELLI LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 2.730,0000 e a quantidade de 15 Unidade .****Item: 19****Descrição:** Sofá**Descrição Complementar:** Sofá Material Estrutura: Madeira , Material Estofamento: Mantas De Espuma Laminada , Revestimento: Tecido Alta Resistência , Cor: Preta , Características Adicionais: Com Braços , Quantidade Assentos: 2 UN, Largura: 1 M, Profundidade: 0,71 M, Altura: 0,83**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Quantidade:** 4**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável: R\$ 2.609,8300****Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Aceito para:** SOFISTICATTO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 1.782,0000 e a quantidade de 4 Unidade .****Item: 20****Descrição:** Confeccção móvel , artigo - aço**Descrição Complementar:** APOIO PARA PÉS para uso de digitadores, regulagem mínima em três alturas, por meio de simples tirar e por, sem parafusos, borboletas ou molas, pintura eletrostática nas cores cinza ou preta. Dimensões aproximadas: Comprimento 40 cm, largura 30 cm, altura menor 8 cm e maior 22 cm. Marca / modelo _____; Procedência (Nacional/importado): _____**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Quantidade:** 20**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável: R\$ 87,9300****Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Aceito para:** ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 85,0000 e a quantidade de 20 Unidade .****Item: 21****Descrição:** Cabideiro**Descrição Complementar:** Cabideiro Material: Tubo Aço Cromado , Material Rodízio: Náilon , Tipo Rodízio: Com Trava , Tamanho: Médio , Características Adicionais: Regulável**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Quantidade:** 3**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável: R\$ 400,5000****Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Aceito para:** VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 400,0000 e a quantidade de 3 Unidade .****Relação de Grupos****Grupo 1****Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Critério de Valor: R\$ 12.318,0000****Situação:** Aceito e Habilitado**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, **pelo melhor lance de R\$ 9.800,0000 .****Itens do grupo:**

- 1 - Armário
- 2 - Armário escritório

Grupo 2**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Critério de Valor: R\$ 25.195,1400****Situação:** Aceito e Habilitado**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, **pelo melhor lance de R\$ 17.070,0000 .****Itens do grupo:**

- 3 - Gaveteiro fixo
- 4 - Gaveteiro móvel

Grupo 3

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 29.965,1200

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 23.614,0000 .

Itens do grupo:

- 5 - Mesa Escritório
- 6 - Mesa escritório
- 7 - Mesa escritório
- 8 - Mesa escritório
- 9 - Mesa escritório
- 10 - Mesa reunião redonda
- 11 - Mesa reunião oval

Grupo 4

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 8.215,6000

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Itens do grupo:

- 12 - Mesa copa,cozinha
- 13 - Mesa copa,cozinha

Grupo 5

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 100.245,0000

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, pelo melhor lance de R\$ 74.704,0000 .

Itens do grupo:

- 14 - Poltrona
- 15 - Poltrona
- 16 - Cadeira digitador

Histórico

Item: 1 - Grupo 1 - Armário

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
17.182.696/0001-17	COMERCIAL K & D LTDA	Sim	Sim	6	R\$ 1.430,0000	R\$ 8.580,0000	24/08/2022 17:28:16

Marca: MADU

Fabricante: MADU

Modelo / Versão: MADU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Armário alto, medidas mínimas e máximas de 800/900 mm (L) x 450/600 mm (P) x 1600 mm (H). Corpo, tampo, portas e prateleiras fabricadas em madeira MDP com acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Sendo o tampo com 25 mm de espessura com bordas protegidas por fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5 mm, coladas à quente por meio do processo HOLT MELT; possui fixado em seu lado inferior um pino de aço inoxidável para o travamento da fechadura. Corpo: em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura, encabeçamento nos topos com fita borda em policloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, no sentido longitudinal, das laterais, contém duas fileiras de furos com diâmetro de 5 mm, distanciados entre si 64 mm, possibilitando o ajuste da prateleira regulável a cada 64 mm; Fundo em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, Base do armário possui furação para quatro niveladoras de piso na cor preta com regulagem interna e externa através de rosca 5/16. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak, e tampa injetada em material termoplástico. Portas: duas portas de abrir em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura. Encabeçamento nos topos com fita borda em policloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,0mm de espessura com alta resistência a impactos. Dotadas de três dobradiças com abertura 270º cada porta, com fixação lateral com calço de altura de 5 mm de altura permitindo diversas regulagens. fechadura frontal tipo Cremona em aço cromado com diâmetro de 19 mm, com lingueta de aço com mecanismo que permite o giro da haste em alumínio no eixo vertical na parte superior, e inferior com travamento das duas portas. Chave escamoteável

com capa plástica externa de proteção. Puxador alça medindo aproximadamente 150 mm, com furação 128 mm em zamak cromo acetinado, fixado com parafusos. Prateleiras com 18 mm de espessura encabeçamento nos topos com fita borda em policloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, 01 prateleira fixa nas laterais do armário por quatro parafusos tipo minifix embutidos na face inferior da prateleira. 02 Prateleiras reguláveis apoiadas em pinos de aço inoxidável fixos nas laterais, com cavidades na face inferior para dar melhor apoio sobre os pinos.

Porte da empresa: ME/EPP

14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	6	R\$ 1.430,0000	R\$ 8.580,0000	24/08/2022 17:42:35
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: MARZO VITORINO

Fabricante: MARZO VITORINO

Modelo / Versão: IMP 5099

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Descrição: Armário, tipo: alto, quantidade portas: 2 un, tipo fechamento portas: com chave, cor: cinza argila, altura: 1,63 m, largura: 90 cm, profundidade: 50 cm, características adicionais: sapatas reguladoras de nível, quantidade prateleiras: 4 un.

Porte da empresa: ME/EPP

19.239.746/0001-80	THIMALU COMERCIO, INDUSTRIA & SERVICOS LTDA	Sim	Sim	6	R\$ 1.430,0000	R\$ 8.580,0000	24/08/2022 17:44:24
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: AVANTTI

Fabricante: AVANTTI

Modelo / Versão: ARMÁRIO ALTO 2 PORTAS - MD 024

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ARMÁRIO ALTO 2 PORTAS, MEDINDO 80 X 50 X 159,9 CM (L X P X A), NA COR ARGILA

Porte da empresa: ME/EPP

26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON	Sim	Sim	6	R\$ 1.430,0000	R\$ 8.580,0000	25/08/2022 08:08:37
--------------------	-----------------	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: BORTOLINI

Fabricante: BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA

Modelo / Versão: ARA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Armário alto, medidas mínimas e máximas de 800mm (L) x 450mm (P) x 1600 mm (H). Corpo, tampo, portas e prateleiras fabricadas em madeira MDP com acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Sendo o tampo com 25 mm de espessura com bordas protegidas por fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5 mm, coladas à quente por meio do processo HOLT MELT; possui fixado em seu lado inferior um pino de aço inoxidável para o travamento da fechadura. Corpo: em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura, encabeçamento nos topos com fita borda em policloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, no sentido longitudinal, das laterais, contém duas fileiras de furos com diâmetro de 5 mm, distanciados entre si 64 mm, possibilitando o ajuste da prateleira regulável a cada 64 mm; Fundo em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, Base do armário possui furação para quatro niveladoras de piso na cor preta com regulagem interna e externa através de rosca 5/16. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak, e tampa injetada em material termoplástico. Portas: duas portas de abrir em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura. Encabeçamento nos topos com fita borda em policloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,0mm de espessura com alta resistência a impactos. Dotadas de três dobradiças com abertura 270º cada porta, com fixação lateral com calço de altura de 5 mm de altura permitindo diversas regulagens. fechadura frontal tipo Cremona em aço cromado com diâmetro de 19 mm, com lingueta de aço com mecanismo que permite o giro da haste em alumínio no eixo vertical na parte superior, e inferior com travamento das duas portas. Chave escamoteável com capa plástica externa de proteção. Puxador alça medindo aproximadamente 150 mm, com furação 128 mm em zamak cromo acetinado, fixado com parafusos. Prateleiras com 18 mm de espessura encabeçamento nos topos com fita borda em policloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, 01 prateleira fixa nas laterais do armário por quatro parafusos tipo minifix embutidos na face inferior da prateleira. 02 Prateleiras reguláveis apoiadas em pinos de aço inoxidável fixos nas laterais, com cavidades na face inferior para dar melhor apoio sobre os pinos. MARCA BORTOLINI MODELO ARA PROCEDÊNCIA NACIONAL.

Porte da empresa: ME/EPP

27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	6	R\$ 1.430,0000	R\$ 8.580,0000	25/08/2022 12:31:01
--------------------	-------------------------------	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: MODILAC

Fabricante: MODILAC

Modelo / Versão: ET 108X

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Armário alto, medidas mínimas e máximas de 800/900 mm (L) x 450/600 mm (P) x 1600 mm (H). Corpo, tampo, portas e prateleiras fabricadas em madeira MDP com acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Sendo o tampo com 25 mm de espessura com bordas protegidas por fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5 mm, coladas à quente por meio do processo HOLT MELT; possui fixado em seu lado inferior um pino de aço inoxidável para o travamento da fechadura. Corpo: em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura, encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, no sentido longitudinal, das laterais, contém duas fileiras de furos com diâmetro de 5 mm, distanciados entre si 64 mm, possibilitando o ajuste da prateleira regulável a cada 64 mm; Fundo em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, Base do armário possui furação para quatro niveladoras de piso na cor preta com regulagem interna e externa através de rosca 5/16. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak, e tampa injetada em material

termoplástico. Portas: duas portas de abrir em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura. Encabeçamento nos topos com fita borda em policloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,0mm de espessura com alta resistência a impactos. Dotadas de três dobradiças com abertura 270º cada porta, com fixação lateral com calço de altura de 5 mm de altura permitindo diversas regulagens. fechadura frontal tipo Cremona em aço cromado com diâmetro de 19 mm, com lingueta de aço com mecanismo que permite o giro da haste em alumínio no eixo vertical na parte superior, e inferior com travamento das duas portas. Chave escamoteável com capa plástica externa de proteção. Puxador alça medindo aproximadamente 150 mm, com furação 128 mm em zamak cromo acetinado, fixado com parafusos. Prateleiras com 18 mm de espessura encabeçamento nos topos com fita borda em policloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, 01 prateleira fixa nas laterais do armário por quatro parafusos tipo minifix embutidos na face inferior da prateleira. 02 Prateleiras reguláveis apoiadas em pinos de aço inoxidável fixos nas laterais, com cavidades na face inferior para dar melhor apoio sobre os pinos.

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.430,0000	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.430,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.430,0000	19.239.746/0001-80	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.430,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.430,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.410,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:44:44:413
R\$ 1.395,0000	19.239.746/0001-80	25/08/2022 14:46:36:493
R\$ 1.380,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:47:37:323
R\$ 1.365,0000	19.239.746/0001-80	25/08/2022 14:48:15:997
R\$ 1.300,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:49:07:293
R\$ 1.280,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:49:21:450
R\$ 1.200,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:51:18:610
R\$ 1.232,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:51:44:240
R\$ 1.100,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:53:59:503

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	30/08/2022 15:12:50	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 1.100,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 1.

Item: 2 - Grupo 1 - Armário escritório

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	4	R\$ 934,0000	R\$ 3.736,0000	24/08/2022 17:42:35
	Marca: MARZO VITORINO Fabricante: MARZO VITORINO Modelo / Versão: IMP 5015 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Armário escritório, material: mdp, quantidade portas: 2 un, quantidade prateleiras: 2 un, revestimento: laminado melamínico baixa pressão, largura: 160 cm, altura: 74 cm, características adicionais: puxadores metálicos tampo de vidro, profundidade: 47,8 cm, tipo: baixo, espessura: 18 mm Porte da empresa: ME/EPP						
17.182.696/0001-17	COMERCIAL K & D LTDA	Sim	Sim	4	R\$ 934,5000	R\$ 3.738,0000	24/08/2022 17:28:16
	Marca: MADU Fabricante: MADU Modelo / Versão: MADU Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Armário baixo, medidas mínimas e máximas de 800/900 mm (L) x 450/600 mm (P) x 740/750 mm (H), tampo, corpo, portas e prateleiras fabricadas em madeira aglomerada MDP com acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Sendo Tampo com 25 mm de espessura com bordas protegidas por fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5 mm, coladas à quente por meio do processo HOLT MELT; possui fixado em seu lado inferior um pino de aço inoxidável para o travamento da fechadura. Corpo, Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, no sentido longitudinal, das laterais, contém duas fileiras de furos com diâmetro de 5 mm, distanciados entre si 64 mm, possibilitando o						

ajuste da prateleira regulável a cada 64 mm; fundo em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, Base do armário possui furação para quatro niveladoras de piso na cor preto com regulagem interna e externa através de rosca 5/16. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak, e tampa injetada em material termoplástico. Portas: duas portas inferiores de abrir em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,0mm de espessura com alta resistência a impactos. Dotadas de duas dobradiças com abertura 270° cada porta, com fixação lateral com calço de altura de 5 mm de altura permitindo diversas regulagens. fechadura frontal tipo Cremona em aço cromado com diâmetro de 19 mm, com lingueta de aço com mecanismo que permite o giro da haste em alumínio no eixo vertical na parte superior, e inferior com travamento das duas portas. Chave escamoteável com capa plástica externa de proteção. Puxador alça medindo aproximadamente 150 mm, com furação 128 mm em zamak cromo acetinado, fixado com parafusos. Prateleiras com 18 mm de espessura, encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, 01 prateleira regulável apoiadas em pinos de aço inoxidável fixos nas laterais, com cavidades na face inferior para dar melhor apoio sobre os pinos

Porte da empresa: ME/EPP

19.239.746/0001-80	THIMALU COMERCIO, INDUSTRIA & SERVICOS LTDA	Sim	Sim	4	R\$ 934,5000 R\$ 3.738,0000	24/08/2022 17:44:24
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------------------	------------------------

Marca: AVANTTI

Fabricante: AVANTTI

Modelo / Versão: ARMÁRIO BAIXO 2 PORTAS - MD 022

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ARMÁRIO BAIXO 2 PORTAS, MEDINDO 80 X 50 X 74,3 CM (L X P X A), NA COR ARGILA

Porte da empresa: ME/EPP

26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON	Sim	Sim	4	R\$ 934,5000 R\$ 3.738,0000	25/08/2022 08:08:37
--------------------	--------------------	-----	-----	---	-----------------------------	------------------------

Marca: BORTOLINI

Fabricante: BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA

Modelo / Versão: ARB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Armário baixo, medidas mínimas e máximas de 800mm (L) x 450mm (P) x 740mm (H), tampo, corpo, portas e prateleiras fabricadas em madeira aglomerada MDP com acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Sendo Tampo com 25 mm de espessura com bordas protegidas por fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5 mm, coladas à quente por meio do processo HOLT MELT; possui fixado em seu lado inferior um pino de aço inoxidável para o travamento da fechadura. Corpo, Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, no sentido longitudinal, das laterais, contém duas fileiras de furos com diâmetro de 5 mm, distanciados entre si 64 mm, possibilitando o ajuste da prateleira regulável a cada 64 mm; fundo em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, Base do armário possui furação para quatro niveladoras de piso na cor preto com regulagem interna e externa através de rosca 5/16. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak, e tampa injetada em material termoplástico. Portas: duas portas inferiores de abrir em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,0mm de espessura com alta resistência a impactos. Dotadas de duas dobradiças com abertura 270° cada porta, com fixação lateral com calço de altura de 5 mm de altura permitindo diversas regulagens. Fechadura frontal tipo Cremona em aço cromado com diâmetro de 19 mm, com lingueta de aço com mecanismo que permite o giro da haste em alumínio no eixo vertical na parte superior, e inferior com travamento das duas portas. Chave escamoteável com capa plástica externa de proteção. Puxador alça medindo 150 mm, com furação 128 mm em zamak cromo acetinado, fixado com parafusos. Prateleiras com 18 mm de espessura, encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, 01 prateleira regulável apoiadas em pinos de aço inoxidável fixos nas laterais, com cavidades na face inferior para dar melhor apoio sobre os pinos. MARCA BORTOLINI MODELO ARB PROCEDÊNCIA NACIONAL.

Porte da empresa: ME/EPP

27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	4	R\$ 934,5000 R\$ 3.738,0000	25/08/2022 12:31:01
--------------------	-------------------------------------	-----	-----	---	-----------------------------	------------------------

Marca: MODILAC

Fabricante: MODILAC

Modelo / Versão: ET 105X

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Armário baixo, medidas mínimas e máximas de 800/900 mm (L) x 450/600 mm (P) x 740/750 mm (H), tampo, corpo, portas e prateleiras fabricadas em madeira aglomerada MDP com acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Sendo Tampo com 25 mm de espessura com bordas protegidas por fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5 mm, coladas à quente por meio do processo HOLT MELT; possui fixado em seu lado inferior um pino de aço inoxidável para o travamento da fechadura. Corpo, Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, no sentido longitudinal, das laterais, contém duas fileiras de furos com diâmetro de 5 mm, distanciados entre si 64 mm, possibilitando o ajuste da prateleira regulável a cada 64 mm; fundo em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, Base do armário possui furação para quatro niveladoras de piso na cor preto com regulagem interna e externa através de rosca 5/16. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak, e tampa injetada em material termoplástico. Portas: duas portas inferiores de abrir em fibra de madeira aglomerada (MDP) com 18 mm de espessura. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,0mm de espessura com alta resistência a impactos. Dotadas de duas dobradiças com abertura 270° cada porta, com fixação lateral com calço de altura de 5 mm de altura permitindo diversas regulagens. Fechadura frontal tipo Cremona em aço cromado com

diâmetro de 19 mm, com lingueta de aço com mecanismo que permite o giro da haste em alumínio no eixo vertical na parte superior, e inferior com travamento das duas portas. Chave escamoteável com capa plástica externa de proteção. Puxador alça medindo aproximadamente 150 mm, com furação 128 mm em zamak cromo acetinado, fixado com parafusos. Prateleiras com 18 mm de espessura, encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura, 01 prateleira regulável apoiadas em pinos de aço inoxidável fixos nas laterais, com cavidades na face inferior para dar melhor apoio sobre os pinos.

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 934,5000	19.239.746/0001-80	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 934,5000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 934,5000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 934,5000	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 934,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 924,6600	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:44:23:723
R\$ 875,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:47:53:737
R\$ 865,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:50:17:277
R\$ 850,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:50:50:260
R\$ 830,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:52:04:413
R\$ 770,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:53:06:947
R\$ 745,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:53:33:430
R\$ 800,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:53:50:227

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	30/08/2022 15:12:50	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 800,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 1.

Item: 3 - Grupo 2 - Gaveteiro fixo

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	6	R\$ 1.300,0000	R\$ 7.800,0000	24/08/2022 17:48:29
	Marca: MARZO VITORINO Fabricante: MARZO VITORINO Modelo / Versão: IMP 4014 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gaveteiro fixo, material: mdp, tipo madeira: prensada, tipo revestimento: melamínico texturizado, quantidade gavetas: 4 un, altura: 74 cm, largura: 40 cm, profundidade: 60 cm, características adicionais: conforme modelo Porte da empresa: ME/EPP						
26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON	Sim	Sim	6	R\$ 1.301,0000	R\$ 7.806,0000	25/08/2022 08:10:52
	Marca: BORTOLINI Fabricante: BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA Modelo / Versão: GAF4 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gaveteiro pedestal (fixo), 03 gavetas simples e 01 gavetão para pastas suspensas, com medidas de 400mm (L) x 600 mm (P) x 730mm (H). Tampo, corpo, e gavetas fabricadas em madeira aglomerada MDP com acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Tampo superior fabricado com 25 mm de espessura, bordas protegidas por fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5 mm, coladas à quente por meio do processo HOLT MELT; Corpo do gaveteiro e gavetas internas fabricadas com, no mínimo, 18 mm de espessura, com encabeçamentos nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura. Frentes com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,0mm de espessura, com alta resistência a impactos. Fundo das gavetas em MDF BP uma face 6 mm de espessura, fixado no topo inferior das laterais e costa da gaveta por meio de parafuso auto atarraxante de cabeça chata, gavetas dotada de trilho telescópico zincado branco slim 400x35 mm em aço estampado com rolamentos de esfera de aço, abertura que permite total acesso à profundidade da gaveta. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Fechadura cilíndrica, com fechamento simultâneo						

de todas as gavetas, chave dobrável. Sapatas niveladoras reguláveis através de rosca. Bandeja para gaveta, para acondicionar acessórios de escritório, confeccionada em poliestireno na cor preta (A bandeja deverá ter dimensões para ser apoiada na parte superior das laterais da gaveta). MARCA BORTOLINI MODELO GAF4 PROCEDÊNCIA NACIONAL.

Porte da empresa: ME/EPP

17.182.696/0001-17 COMERCIAL K & Sim Sim 6 R\$ 1.301,3300 R\$ 7.807,9800 24/08/2022
D LTDA 17:28:16

Marca: MADU

Fabricante: MADU

Modelo / Versão: MADU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gaveteiro pedestal (fixo), 03 gavetas simples e 01 gavetão para pastas suspensas, com medidas mínimas e máximas de 400/465 mm (L) x 600 mm (P) x 730/750 mm (H). Tampo, corpo, e gavetas fabricadas em madeira aglomerada MDP com acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Tampo superior fabricado com 25 mm de espessura, bordas protegidas por fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5 mm, coladas à quente por meio do processo HOLT MELT; Corpo: corpo do gaveteiro e gavetas internas fabricadas com, no mínimo, 18 mm de espessura, com encabeçamentos nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura. Frentes com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,0mm de espessura, com alta resistência a impactos. Fundo das gavetas em MDF BP uma face 6 mm de espessura, fixado no topo inferior das laterais e costa da gaveta por meio de parafuso auto atarraxante de cabeça chata, gavetas dotada de trilho telescópico zincado branco slim 400x35 mm em aço estampado com rolamentos de esfera de aço, abertura que permite total acesso à profundidade da gaveta. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Fechadura cilíndrica, com fechamento simultâneo de todas as gavetas, chave dobrável. Sapatas niveladoras reguláveis através de rosca. Bandeja para gaveta, para acondicionar acessórios de escritório, confeccionada em poliestireno na cor preta (A bandeja deverá ter dimensões para ser apoiada na parte superior das laterais da gaveta). Marca / modelo

Porte da empresa: ME/EPP

19.239.746/0001-80 THIMALU Sim Sim 6 R\$ 1.301,3300 R\$ 7.807,9800 24/08/2022
COMERCIO, 17:44:24
INDUSTRIA &
SERVICOS LTDA

Marca: AVANTTI

Fabricante: AVANTTI

Modelo / Versão: GAVETEIRO FIXO LATERAL ARMÁRIO 4 GAVETAS - MD 034

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GAVETEIRO FIXO LATERAL ARMÁRIO 4 GAVETAS, MEDINDO 47 x 50 x 74 CM (L x P x A), na cor argila

Porte da empresa: ME/EPP

27.589.698/0001-89 WOOD CENTER Sim Sim 6 R\$ 1.301,3300 R\$ 7.807,9800 25/08/2022
COMERCIO - 12:31:01
EIRELI

Marca: MODILAC

Fabricante: MODILAC

Modelo / Versão: ET 1144

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gaveteiro pedestal (fixo), 03 gavetas simples e 01 gavetão para pastas suspensas, com medidas mínimas e máximas de 400/465 mm (L) x 600 mm (P) x 730/750 mm (H). Tampo, corpo, e gavetas fabricadas em madeira aglomerada MDP com acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Tampo superior fabricado com 25 mm de espessura, bordas protegidas por fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5 mm, coladas à quente por meio do processo HOLT MELT; Corpo: corpo do gaveteiro e gavetas internas fabricadas com, no mínimo, 18 mm de espessura, com encabeçamentos nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura. Frentes com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,0mm de espessura, com alta resistência a impactos. Fundo das gavetas em MDF BP uma face 6 mm de espessura, fixado no topo inferior das laterais e costa da gaveta por meio de parafuso auto atarraxante de cabeça chata, gavetas dotada de trilho telescópico zincado branco slim 400x35 mm em aço estampado com rolamentos de esfera de aço, abertura que permite total acesso à profundidade da gaveta. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Fechadura cilíndrica, com fechamento simultâneo de todas as gavetas, chave dobrável. Sapatas niveladoras reguláveis através de rosca. Bandeja para gaveta, para acondicionar acessórios de escritório, confeccionada em poliestireno na cor preta (A bandeja deverá ter dimensões para ser apoiada na parte superior das laterais da gaveta).

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.301,3300	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.301,3300	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.301,3300	19.239.746/0001-80	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.301,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.300,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.287,0000	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:44:50:363
R\$ 1.272,0000	19.239.746/0001-80	25/08/2022 14:47:01:747
R\$ 1.250,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:48:23:723
R\$ 1.100,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:48:46:680
R\$ 1.050,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:49:19:447

R\$ 1.020,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:49:47:547
R\$ 1.000,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:50:02:343
R\$ 990,0000	19.239.746/0001-80	25/08/2022 14:51:00:407
R\$ 970,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:51:23:283
R\$ 930,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:51:28:697
R\$ 920,0000	19.239.746/0001-80	25/08/2022 14:52:23:800
R\$ 900,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:52:43:193
R\$ 845,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:53:27:253
R\$ 801,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:53:54:973
R\$ 900,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:54:08:387
R\$ 850,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:54:23:287
R\$ 748,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:54:28:940
R\$ 800,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:55:20:350
R\$ 765,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:56:10:657
R\$ 750,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:56:18:147
R\$ 705,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:58:19:580
R\$ 740,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:59:05:103
R\$ 795,0000	19.239.746/0001-80	25/08/2022 14:59:06:023
R\$ 730,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:01:51:420
R\$ 695,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:02:26:643
R\$ 665,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:03:26:013
R\$ 675,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:03:39:667

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	30/08/2022 15:13:11	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 675,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 2.

Item: 4 - Grupo 2 - Gaveteiro móvel

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	21	R\$ 827,0000	R\$ 17.367,0000	24/08/2022 17:48:29
	Marca: MARZO VITORINO Fabricante: MARZO VITORINO Modelo / Versão: IMP 4056 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gaveteiro Móvel Material: Madeira , Tipo Revestimento: Laminado Melamínico , Quantidade Gavetas: 3 UN, Altura: 650 MM, Largura: 430 MM, Profundidade: 500 MM, Cor: Ovo , Características Adicionais: Rodízios, Puxadores E Fechadura Porte da empresa: ME/EPP						
26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON	Sim	Sim	21	R\$ 827,0000	R\$ 17.367,0000	25/08/2022 08:10:52
	Marca: BORTOLINI Fabricante: BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA Modelo / Versão: GAV3-MB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gaveteiro volante com 03 gavetas, sendo 02 gavetas simples e 01 gavetão p/ pasta suspensa. Com medidas de 400mm (L) x 520 mm (P) x 620 mm (H). Tampo, corpo, e gavetas fabricadas em madeira aglomerada MDP com acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Tampo superior fabricado com 25 mm de espessura, bordas protegidas por fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5 mm, coladas à quente por meio do processo HOLT MELT; Corpo: corpo do gaveteiro e gavetas internas fabricados com, no mínimo, 18 mm de espessura, com encabeçamentos nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura. Frente com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,0mm de espessura, com alta resistência a impactos. Fundo das gavetas em MDF BP uma face 6 mm de espessura, fixado no topo inferior das laterais e costa da gaveta por meio de parafuso auto atarraxante de cabeça chata, gavetas dotada de trilho telescópico zincado branco slim 400x35 mm em aço estampado com rolamentos de esfera de aço, abertura que permite total acesso à profundidade da gaveta. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Fechadura cilíndrica, com fechamento simultâneo						

de todas as gavetas, chave dobrável. Sapatas niveladoras reguláveis através de rosca. Bandeja para gaveta, para acondicionar acessórios de escritório, confeccionada em poliestireno na cor preta (A bandeja deverá ter dimensões para ser apoiada na parte superior das laterais da gaveta). MARCA BORTOLINI MODELO GAV3-MB PROCEDÊNCIA NACIONAL.

Porte da empresa: ME/EPP

17.182.696/0001-17 COMERCIAL K & D LTDA Sim Sim 21 R\$ 827,9600 R\$ 17.387,1600 24/08/2022 17:28:16

Marca: MADU

Fabricante: MADU

Modelo / Versão: MADU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gaveteiro volante com 03 gavetas, sendo 02 gavetas simples e 01 gavetão p/ pasta suspensa. Com medidas mínimas e máximas de 400/465 mm (L) x 495/520 mm (P) x 550/620 mm (H). Tampo, corpo, e gavetas fabricadas em madeira aglomerada MDP com acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Tampo superior fabricado com 25 mm de espessura, bordas protegidas por fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5 mm, coladas à quente por meio do processo HOLT MELT; Corpo: corpo do gaveteiro e gavetas internas fabricados com, no mínimo, 18 mm de espessura, com encabeçamentos nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura. Frente com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,0mm de espessura, com alta resistência a impactos. Fundo das gavetas em MDF BP uma face 6 mm de espessura, fixado no topo inferior das laterais e costa da gaveta por meio de parafuso auto atarraxante de cabeça chata, gavetas dotada de trilho telescópico zincado branco slim 400x35 mm em aço estampado com rolamentos de esfera de aço, abertura que permite total acesso à profundidade da gaveta. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Fechadura cilíndrica, com fechamento simultâneo de todas as gavetas, chave dobrável. Sapatas niveladoras reguláveis através de rosca. Bandeja para gaveta, para acondicionar acessórios de escritório, confeccionada em poliestireno na cor preta (A bandeja deverá ter dimensões para ser apoiada na parte superior das laterais da gaveta).

Porte da empresa: ME/EPP

19.239.746/0001-80 THIMALU COMERCIO, INDUSTRIA & SERVICOS LTDA Sim Sim 21 R\$ 827,9600 R\$ 17.387,1600 24/08/2022 17:44:24

Marca: AVANTTI

Fabricante: AVANTTI

Modelo / Versão: GAVETEIRO VOLANTE MD 033

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GAVETEIRO VOLANTE 02 GAVETAS E 01 GAVETÃO, MEDINDO 46,5 X 49,5 X 62 CM (L x P x A), na cor argila

Porte da empresa: ME/EPP

27.589.698/0001-89 WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI Sim Sim 21 R\$ 827,9600 R\$ 17.387,1600 25/08/2022 12:31:01

Marca: MODILAC

Fabricante: MODILAC

Modelo / Versão: ET 1143

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gaveteiro volante com 03 gavetas, sendo 02 gavetas simples e 01 gavetão p/ pasta suspensa. Com medidas mínimas e máximas de 400/465 mm (L) x 495/520 mm (P) x 550/620 mm (H). Tampo, corpo, e gavetas fabricadas em madeira aglomerada MDP com acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Tampo superior fabricado com 25 mm de espessura, bordas protegidas por fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5 mm, coladas à quente por meio do processo HOLT MELT; Corpo: corpo do gaveteiro e gavetas internas fabricados com, no mínimo, 18 mm de espessura, com encabeçamentos nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm de espessura. Frente com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,0mm de espessura, com alta resistência a impactos. Fundo das gavetas em MDF BP uma face 6 mm de espessura, fixado no topo inferior das laterais e costa da gaveta por meio de parafuso auto atarraxante de cabeça chata, gavetas dotada de trilho telescópico zincado branco slim 400x35 mm em aço estampado com rolamentos de esfera de aço, abertura que permite total acesso à profundidade da gaveta. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Fechadura cilíndrica, com fechamento simultâneo de todas as gavetas, chave dobrável. Sapatas niveladoras reguláveis através de rosca. Bandeja para gaveta, para acondicionar acessórios de escritório, confeccionada em poliestireno na cor preta (A bandeja deverá ter dimensões para ser apoiada na parte superior das laterais da gaveta). Marca / modelo MODILAC ET 1143 Procedência Nacional

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 827,9600	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 827,9600	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 827,9600	19.239.746/0001-80	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 827,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 827,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 813,0000	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:45:02:067
R\$ 800,0000	19.239.746/0001-80	25/08/2022 14:47:18:597
R\$ 770,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:48:44:350
R\$ 736,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:49:06:887
R\$ 725,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:50:29:393

R\$ 715,0000	19.239.746/0001-80	25/08/2022 14:51:02:490
R\$ 700,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:53:36:680
R\$ 687,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:53:38:950
R\$ 680,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:54:15:290
R\$ 735,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:56:23:057
R\$ 650,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:58:21:663
R\$ 670,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:59:55:300
R\$ 640,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:02:35:407
R\$ 630,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:03:28:550
R\$ 620,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:03:50:827

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	30/08/2022 15:13:11	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 620,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 2.

Item: 5 - Grupo 3 - Mesa Escritório

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA Marca: MARZO VITORINO Fabricante: MARZO VITORINO Modelo / Versão: IMP 2133 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa Escritório Material Estrutura: Madeira Aglomerada Alta Densidade , Material Tampo: Madeira Aglomerada , Largura: 900 MM, Altura: 740 MM, Padrão Acabamento Tampo: Laminado Freijó , Comprimento: 1800 MM, Espessura Tampo: 18 M Porte da empresa: ME/EPP	Sim	Sim	2	R\$ 1.493,0000	R\$ 2.986,0000	24/08/2022 17:58:29
26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON Marca: BORTOLINI Fabricante: BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA Modelo / Versão: ETMP Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa em "L" sendo o lado maior peninsular, com medidas de 1800mm (L) x 1400mm (P) x 730mm (H). Tampo fabricado em fibra de madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiros, comprimento aproximado de 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Pé sextavado; Coluna de canto sextavada produzida em chapa de aço fino frio # 19 com 1.06mm de espessura com fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, logica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede logica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à	Sim	Sim	2	R\$ 1.493,0000	R\$ 2.986,0000	25/08/2022 08:16:32

temperatura mínima de 180°C e resfriamento. MARCA BORTOLINI MODELO ETMP PROCEDÊNCIA NACIONAL.

Porte da empresa: ME/EPP

17.182.696/0001-17 COMERCIAL K & Sim Sim 2 R\$ 1.493,3400 R\$ 2.986,6800 24/08/2022
D LTDA 17:28:16

Marca: MADU

Fabricante: MADU

Modelo / Versão: MADU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa em "L" sendo o lado maior peninsular, com medidas mínimas e máximas de 1800/1900 mm (L) x 1400/1700 mm (P) x 730/760 mm (H). Tampo fabricado em fibra de madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiras, comprimento aproximado de 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Pé sextavado; Coluna de canto sextavada produzida em chapa de aço fino frio # 19 com 1.06mm de espessura com fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, logica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede logica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento.

Porte da empresa: ME/EPP

27.589.698/0001-89 WOOD CENTER Sim Sim 2 R\$ 1.493,3400 R\$ 2.986,6800 25/08/2022
COMERCIO - 12:31:01
EIRELI

Marca: MODILAC

Fabricante: MODILAC

Modelo / Versão: ET 127X

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa em "L" sendo o lado maior peninsular, com medidas mínimas e máximas de 1800/1900 mm (L) x 1400/1700 mm (P) x 730/760 mm (H). Tampo fabricado em fibra de madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiras, comprimento aproximado de 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Pé sextavado; Coluna de canto sextavada produzida em chapa de aço fino frio # 19 com 1.06mm de espessura com fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, logica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede logica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento.

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.493,3400	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.493,3400	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337

R\$ 1.493,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.493,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.457,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:49:22:790
R\$ 1.400,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:49:35:463
R\$ 1.350,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:50:09:233
R\$ 1.300,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:51:36:333
R\$ 1.280,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:54:04:097
R\$ 1.250,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:56:36:690
R\$ 1.200,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:02:46:627
R\$ 1.150,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:04:17:647
R\$ 1.128,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:06:03:243

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	30/08/2022 15:13:39	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 1.128,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 3.

Item: 6 - Grupo 3 - Mesa escritório

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA Marca: MARZO VITORINO Fabricante: MARZO VITORINO Modelo / Versão: IMP 2112 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa Escritório Material Estrutura: Mdf , Largura: 1,20 M, Altura: 750 C Porte da empresa: ME/EPP	Sim	Sim	4	R\$ 1.214,0000	R\$ 4.856,0000	24/08/2022 17:58:29
26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON Marca: BORTOLINI Fabricante: BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA Modelo / Versão: ETMA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa em "L", com medidas de 1400 mm (L) x 1200mm (P) x 730mm (H). Tampo fabricados em fibra de madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiras, comprimento 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fino frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Pé sextavado; Coluna de canto sextavada produzida em chapa de aço fino frio # 19 com 1.06mm de espessura com fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, lógica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede logica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e	Sim	Sim	4	R\$ 1.214,0000	R\$ 4.856,0000	25/08/2022 08:16:32

resfriamento. MARCA BORTOLINI MODELO ETMA PROCEDÊNCIA NACIONAL.

Porte da empresa: ME/EPP

17.182.696/0001-17 COMERCIAL K & Sim Sim 4 R\$ 1.214,6600 R\$ 4.858,6400 24/08/2022
D LTDA 17:28:16

Marca: MADU

Fabricante: MADU

Modelo / Versão: MADU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa em "L", com medidas mínimas e máximas de 1200/1400 mm (L) x 1200/1300 mm (P) x 730/750 mm (H). Tampo fabricados em fibra de madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiros, comprimento 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Pé sextavado; Coluna de canto sextavada produzida em chapa de aço fino frio # 19 com 1.06mm de espessura com fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, lógica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede logica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento.

Porte da empresa: ME/EPP

27.589.698/0001-89 WOOD CENTER Sim Sim 4 R\$ 1.214,6600 R\$ 4.858,6400 25/08/2022
COMERCIO - 12:31:01
EIRELI

Marca: MODILAC

Fabricante: MODILAC

Modelo / Versão: ET 127X

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa em "L", com medidas mínimas e máximas de 1200/1400 mm (L) x 1200/1300 mm (P) x 730/750 mm (H). Tampo fabricados em fibra de madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiros, comprimento 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Pé sextavado; Coluna de canto sextavada produzida em chapa de aço fino frio # 19 com 1.06mm de espessura com fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, lógica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede logica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento.

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.214,6600	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.214,6600	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337

R\$ 1.214,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.214,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.200,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:50:00:357
R\$ 1.150,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:50:35:760
R\$ 1.100,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:50:51:270
R\$ 1.050,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:51:09:567
R\$ 1.078,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:53:22:290
R\$ 1.000,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:56:45:097
R\$ 980,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:57:06:303
R\$ 988,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:02:04:940

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	30/08/2022 15:13:39	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 988,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 3.

Item: 7 - Grupo 3 - Mesa escritório

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA Marca: MARZO VITORINO Fabricante: MARZO VITORINO Modelo / Versão: IMP 2136 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa Escritório Material Estrutura: Mdf , Quantidade Gavetas: 1 UN, Largura: 1,50 M, Altura: 0,80 M, Cor Estrutura: Marfim , Comprimento: 1,50 M, Acabamento Estrutura: Laminado Melamínico , Espessura Tampo: 3 CM, Características Adicionais: Formato Em "L", Armário Fixo E Gaveta Com Chaves Porte da empresa: ME/EPP	Sim	Sim	6	R\$ 1.399,0000	R\$ 8.394,0000	24/08/2022 17:58:29
26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON Marca: BORTOLINI Fabricante: BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA Modelo / Versão: ETMA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa em "L", com medidas de 1600 mm (L) x 1400 mm (P) x 730mm (H). Tampo fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiras, comprimento 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Pé sextavado; Coluna de canto sextavada produzida em chapa de aço fino frio # 19 com 1.06mm de espessura com fiação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, logica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede logica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento. MARCA	Sim	Sim	6	R\$ 1.399,0000	R\$ 8.394,0000	25/08/2022 08:16:32

BORTOLINI MODELO ETMA PROCEDÊNCIA NACIONAL.

Porte da empresa: ME/EPP

17.182.696/0001-17	COMERCIAL K & D LTDA	Sim	Sim	6	R\$ 1.399,2500	R\$ 8.395,5000	24/08/2022 17:28:16
--------------------	----------------------	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: MADU**Fabricante:** MADU**Modelo / Versão:** MADU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa em "L", com medidas mínimas e máximas de 1520/1600 mm (L) x 1200/1400 mm (P) x 730/750 mm (H). Tampos fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiros, comprimento 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Pé sextavado; Coluna de canto sextavada produzida em chapa de aço fino frio # 19 com 1.06mm de espessura com fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, logica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede logica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento.

Porte da empresa: ME/EPP

27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	6	R\$ 1.399,2500	R\$ 8.395,5000	25/08/2022 12:31:01
--------------------	-------------------------------	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: MODILAC**Fabricante:** MODILAC**Modelo / Versão:** ET 127X

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa em "L", com medidas mínimas e máximas de 1520/1600 mm (L) x 1200/1400 mm (P) x 730/750 mm (H). Tampos fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiros, comprimento 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Pé sextavado; Coluna de canto sextavada produzida em chapa de aço fino frio # 19 com 1.06mm de espessura com fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, logica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede logica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento.

Porte da empresa: ME/EPP**Lances** (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.399,2500	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.399,2500	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337

R\$ 1.399,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.399,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.299,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:50:25:153
R\$ 1.280,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:50:54:780
R\$ 1.200,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:53:11:213
R\$ 1.120,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:55:06:500
R\$ 1.100,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:56:56:763
R\$ 1.080,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:04:59:750
R\$ 1.081,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:06:22:310

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	30/08/2022 15:13:39	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 1.081,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 3.

Item: 8 - Grupo 3 - Mesa escritório

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA Marca: MARZO VITORINO Fabricante: MARZO VITORINO Modelo / Versão: IMP 1027 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa Escritório Material Estrutura: Madeira , Material Tampo: Tampo Em Madeira Mdp/Mdf , Largura: 1300 MM, Profundidade: 600 MM, Altura: 750 MM, Características Adicionais: Retangular E Sem Gavetas Porte da empresa: ME/EPP	Sim	Sim	4	R\$ 943,0000	R\$ 3.772,0000	24/08/2022 17:58:29
26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON Marca: BORTOLINI Fabricante: BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA Modelo / Versão: ETMR Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa retangular com medidas 1200mm (L) x 600mm (P) x 730mm (H). Tampo fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiras, comprimento 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, logica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede lógica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento. MARCA BORTOLINI MODELO ETMR PROCEDÊNCIA NACIONAL. Porte da empresa: ME/EPP	Sim	Sim	4	R\$ 943,0000	R\$ 3.772,0000	25/08/2022 08:16:32
17.182.696/0001-17	COMERCIAL K & D LTDA	Sim	Sim	4	R\$ 943,5000	R\$ 3.774,0000	24/08/2022 17:28:16

Marca: MADU
Fabricante: MADU
Modelo / Versão: MADU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa retangular com medidas mínimas e máximas 1200/1250 mm (L) x 600/610 mm (P) x 730/750 mm (H). Tampo fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiras, comprimento 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, logica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede lógica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento.

Porte da empresa: ME/EPP

27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	4	R\$ 943,5000	R\$ 3.774,0000	25/08/2022 12:31:01
--------------------	-------------------------------------	-----	-----	---	--------------	----------------	------------------------

Marca: MODILAC
Fabricante: MODILAC
Modelo / Versão: ET 127X

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa retangular com medidas mínimas e máximas 1200/1250 mm (L) x 600/610 mm (P) x 730/750 mm (H). Tampo fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiras, comprimento 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, logica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede lógica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento.

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 943,5000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 943,5000	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 943,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 943,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 847,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:51:22:193
R\$ 800,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:53:00:310
R\$ 765,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:55:24:920

R\$ 750,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:57:09:413
R\$ 680,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:00:40:600
R\$ 700,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:03:01:710
R\$ 645,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:04:35:843
R\$ 637,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:05:14:287

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	30/08/2022 15:13:39	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 645,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 3.

Item: 9 - Grupo 3 - Mesa escritório

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA Marca: MARTINUCCI Fabricante: MARTINUCCI Modelo / Versão: JOB25	Sim	Sim	4	R\$ 994,0000	R\$ 3.976,0000	24/08/2022 17:58:29
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa Escritório Material Estrutura: Mdf , Quantidade Gavetas: 1 UN, Largura: 1,50 M, Altura: 0,80 M, Cor Estrutura: Marfim , Comprimento: 1,50 M, Acabamento Estrutura: Laminado Melamínico , Espessura Tampo: 3 CM, Características Adicionais: Formato Em "L", Armário Fixo E Gaveta Com Chaves Porte da empresa: ME/EPP						
26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON Marca: BORTOLINI Fabricante: BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA Modelo / Versão: ETMR	Sim	Sim	4	R\$ 994,0000	R\$ 3.976,0000	25/08/2022 08:16:32
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa retangular com medidas 1600 mm (L) x 800 mm (P) x 730mm (H). Tampo fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiras, comprimento 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fino 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, logica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede logica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento. MARCA BORTOLINI MODELO ETMR PROCEDÊNCIA NACIONAL. Porte da empresa: ME/EPP						
17.182.696/0001-17	COMERCIAL K & D LTDA Marca: MADU Fabricante: MADU Modelo / Versão: MADU	Sim	Sim	4	R\$ 994,7100	R\$ 3.978,8400	24/08/2022 17:28:16
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa retangular com medidas mínimas e máximas 1550/1600 mm (L) x 750/800 mm (P) x 730/750 mm (H). Tampo fabricado em madeira termo estabilizada de alta						

densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiras, comprimento 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, logica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede logica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento

Porte da empresa: ME/EPP

27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	4	R\$ 994,7100 R\$ 3.978,8400	25/08/2022 12:31:01
--------------------	-------------------------------------	-----	-----	---	-----------------------------	------------------------

Marca: MODILAC

Fabricante: MODILAC

Modelo / Versão: ET 100X

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa retangular com medidas mínimas e máximas 1550/1600 mm (L) x 750/800 mm (P) x 730/750 mm (H). Tampo fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Dotado de passa cabos em polipropileno injetado com diâmetro central de Ø70mm Painéis frontais fabricados em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I"; pés metálicos com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiras, comprimento 500 mm, 70 mm de largura, 28 mm de altura, 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes. Fixação das estruturas ao tampo através de parafuso e bucha metálica com rosca milimétrica para dar rigidez e permitir a montagem e desmontagem sem danificar seus componentes. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Calhas; confeccionadas em chapa de aço fino frio #20 com 0.9mm de espessura, dobrada em formato "J", com duto para passagem de cabos elétrica, logica e telefonia, dotada de aberturas estampadas na qual podem ser instaladas quatro tomadas elétricas, oito conectores para rede logica e telefonia RJ-45, fixadas sob o tampo no painel frontal. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento.

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 994,7100	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 994,7100	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 994,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 994,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 950,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:52:50:027
R\$ 870,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:55:35:390
R\$ 900,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:57:22:540
R\$ 800,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:03:12:057
R\$ 765,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:03:51:877
R\$ 766,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:06:49:960

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	30/08/2022 15:13:39	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 766,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 3.

Item: 10 - Grupo 3 - Mesa reunião redonda

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 948,0000	R\$ 1.896,0000	24/08/2022 17:58:29
	Marca: MARZO VITORINO Fabricante: MARZO VITORINO Modelo / Versão: IMP 3034 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa Reunião Redonda Material: Madeira , Tipo Madeira: Mdf , Acabamento Superficial: Laminado Melamínico , Diâmetro: 1,20 M, Altura: 76 CM, Quantidade Pés: 4 UN, Espessura Tampo: 18 MM, Características Adicionais: Borda Pvc , Material Estrutura: Tubo De Aço , Cor Estrutura: Branca , Acabamento Bordas: Pvc Porte da empresa: ME/EPP						
26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON	Sim	Sim	2	R\$ 948,0000	R\$ 1.896,0000	25/08/2022 08:16:32
	Marca: BORTOLINI Fabricante: BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA Modelo / Versão: MRC2120 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa de reunião, redonda, tampo medindo 120 cm de diâmetro. Tampo fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento, em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em policloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Estrutura; composta por três peças, base em formato de cruz (quatro patas) confeccionada em chapa de aço estampada com 2,0mm de espessura comprimento de 316 mm cada uma, comprimento total de 702 mm, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, coluna cilíndrica de 41/2" espessura 1.5 mm, na cor platina ou cinza metalizado. Suporte p/fixar o tampo ferro chato 2" x 1/4" em formato de "x" medindo 480x480 mm. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. MARCA BORTOLINI MODELO MRC2120 PROCEDÊNCIA NACIONAL. Porte da empresa: ME/EPP						
17.182.696/0001-17	COMERCIAL K & D LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 948,5100	R\$ 1.897,0200	24/08/2022 17:28:16
	Marca: MADU Fabricante: MADU Modelo / Versão: MADU Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa de reunião, redonda, tampo medindo 120 cm de diâmetro. Tampo fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento, em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em policloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Estrutura; composta por três peças, base em formato de cruz (quatro patas) confeccionada em chapa de aço estampada com 2,0mm de espessura comprimento de 316 mm cada uma, comprimento total de 702 mm, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, coluna cilíndrica de 41/2" espessura 1.5 mm, na cor platina ou cinza metalizado. Suporte p/fixar o tampo ferro chato 2" x 1/4" em formato de "x" medindo 480x480 mm. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Porte da empresa: ME/EPP						
27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	2	R\$ 948,5100	R\$ 1.897,0200	25/08/2022 12:31:01
	Marca: MODILAC Fabricante: MODILAC Modelo / Versão: ET 102X Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa de reunião, redonda, tampo medindo 120 cm de diâmetro. Tampo fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento, em						

ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em policloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5mm. Estrutura; composta por três peças, base em formato de cruz (quatro patas) confeccionada em chapa de aço estampada com 2,0mm de espessura comprimento de 316 mm cada uma, comprimento total de 702 mm, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas com diâmetro de 50 mm, coluna cilíndrica de 41/2" espessura 1.5 mm, na cor platina ou cinza metalizado. Suporte p/fixar o tampo ferro chato 2" x 1/4" em formato de "x" medindo 480x480 mm. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré-tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16.

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 948,5100	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 948,5100	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 948,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 948,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 900,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:51:07:933
R\$ 873,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:51:24:200
R\$ 860,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:52:30:897
R\$ 820,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:52:42:027
R\$ 838,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:57:37:553

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	30/08/2022 15:13:39	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 838,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 3.

Item: 11 - Grupo 3 - Mesa reunião oval

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 2.037,0000	R\$ 4.074,0000	24/08/2022 17:58:29
Marca: MARZO VITORINO Fabricante: MARZO VITORINO Modelo / Versão: IMP 3030 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa Reunião Oval Material: Madeira , Tipo Madeira: Aglomerado , Tipo Revestimento: Laminado Melamínico , Comprimento: 240 CM, Largura: 120 CM, Altura: 73 CM, Cor: Argila Porte da empresa: ME/EPP							
26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON	Sim	Sim	2	R\$ 2.037,0000	R\$ 4.074,0000	25/08/2022 08:16:32
Marca: BORTOLINI Fabricante: BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA Modelo / Versão: MRB2246 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa de reunião, ovalada, com medidas de 2400 mm (L) X 1200 mm (P) X 730mm (H). Tampo fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento, em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Pannel inferior estrutural fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I", com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiras, com 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatas tipo nivelador de polipropileno injetado com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos							

possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes para fiação e travessa superior em chapa de aço ¼' de espessura. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento. MARCA BORTOLINI MODELO MRB2246 PROCEDÊNCIA NACIONAL.

Porte da empresa: ME/EPP

17.182.696/0001-17 COMERCIAL K & D LTDA Sim Sim 2 R\$ 2.037,2200 R\$ 4.074,4400 24/08/2022 17:28:16

Marca: MADU

Fabricante: MADU

Modelo / Versão: MADU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa de reunião, ovalada, com medidas mínimas e máximas de 2400 mm (L) X 1100/1200 mm (P) X 730/750 mm (H). Tampo fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento, em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Painel inferior estrutural fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I", com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiros, com 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatatas tipo nivelador de polipropileno injetado com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes para fiação e travessa superior em chapa de aço ¼' de espessura. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com pré- tratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento.

Porte da empresa: ME/EPP

27.589.698/0001-89 WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI Sim Sim 2 R\$ 2.037,2200 R\$ 4.074,4400 25/08/2022 12:31:01

Marca: MODILAC

Fabricante: MODILAC

Modelo / Versão: ET 103X

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa de reunião, ovalada, com medidas mínimas e máximas de 2400 mm (L) X 1100/1200 mm (P) X 730/750 mm (H). Tampo fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 25 mm de espessura. Acabamento, em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP), na cor argila. Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 2,5mm de espessura, aplicado pelo processo à quente hot melt, na mesma cor do laminado escolhido e raio ergonômico de contato com o usuário de 2.5 mm. Painel inferior estrutural fabricado em madeira termo estabilizada de alta densidade com 18 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). Encabeçamento nos topos com fita borda em poli cloreto de vinil (Polyvinyl chloride) com 0,45mm. Pés metálicos em "I", com tratamento anticorrosivo por fosforização e acabamento em pintura epóxi de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, na cor platina ou cinza metalizado. Constituídos por base, coluna e travessa superior, sendo a coluna vazada para permitir a passagem de fiação entre o piso e as calhas composto por base em chapa de aço estampada, de modo dispensar o uso de ponteiros, com 2,0mm de espessura, com duas chapas soldadas na face inferior, espessura 3.0mm, com rebite 5/16 para receber sapatatas tipo nivelador de polipropileno injetado com diâmetro de 50 mm, abertura para passagem de cabos possibilitando a passagem do piso até a superfície superior do tampo, Coluna frisada em chapa de aço fina frio 1.06mm de espessura, com largura de no mínimo 165 mm, com vão interno para passagem de fiação com tampa para fechamento em polipropileno para acesso ao cabeamento, e no lado externo da coluna com tampa em polipropileno fixada sob encaixe, com 3 saídas independentes para fiação e travessa superior em chapa de aço ¼' de espessura. Sistema de montagem através de conjunto minifix, composto de parafuso e tambor injetado em zamak. Pintura de acabamento realizada através de um processo eletrostático com prétratamento de nano cerâmico, em dois estágios, seguido por secagem do pré-tratamento em estufa, resfriamento ao ar, aplicação de tinta pó híbrida a base de resinas epóxi e poliéster, espessura mínima de 40 microns, finalizada com cura em estufa à temperatura mínima de 180°C e resfriamento.

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 2.037,2200	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 2.037,2200	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 2.037,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 2.037,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.950,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:52:13:267
R\$ 1.840,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:52:31:247
R\$ 1.800,0000	27.589.698/0001-89	25/08/2022 14:57:47:283

R\$ 1.896,0000
R\$ 1.732,0000

26.273.355/0001-48
14.599.920/0001-82

25/08/2022 14:58:44:190
25/08/2022 15:00:43:897

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	30/08/2022 15:13:39	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 1.800,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 3.

Item: 12 - Grupo 4 - Mesa copa,cozinha

Não existem propostas para o item

Não existem lances para o item

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Item deserto	25/08/2022 14:30:00	Item deserto.

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 4.

Item: 13 - Grupo 4 - Mesa copa,cozinha

Não existem propostas para o item

Não existem lances para o item

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Item deserto	25/08/2022 14:30:00	Item deserto.

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 4.

Item: 14 - Grupo 5 - Poltrona

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
21.103.048/0001-03	J S FAGUNDES EIRELI	Sim	Sim	12	R\$ 1.175,0000	R\$ 14.100,0000	15/08/2022 16:41:55
	Marca: focco Fabricante: frisokar Modelo / Versão: job fixa com braço Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona Material Estrutura: Aço , Material Assento E Encosto: Compensado/Espuma Injetada , Material Revestimento Assento E Encosto: Courvin , Tipo: Fixa , Características Adicionais: Com Braços Porte da empresa: ME/EPP						
29.209.847/0001-62	BELCHAIR COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	Não	Não	12	R\$ 1.175,0000	R\$ 14.100,0000	24/08/2022 11:44:08
	Marca: TOK Fabricante: TOK PLAST METAL LTDA Modelo / Versão: 93SKI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, com braços. Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade de 55 kg/m3 e espessura de 50 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura de 430 mm. Altura de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade de 55 kg/m3 e espessura de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade de 450mm. Largura mínima de 460mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas						

as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Braços: Apóia braços com alma de aço estrutural, revestido em poliuretano texturizado. validade da proposta 60 dias - de acordo com edital e anexos

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

06.049.630/0001-37 SANTO Sim Sim 12 R\$ 1.175,0000 R\$ 14.100,0000 24/08/2022
ANTONIO 11:52:38
INDUSTRIA E
COMERCIO DE
MOVEIS LTDA

Marca: FKGRUPO

Fabricante: FKGRUPO

Modelo / Versão: EXECUTIVA STORE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, com braços: Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura mínima de 410 mm e máxima de 460mm. Altura mínima de 365mm e máxima de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 50 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetados sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 450mm e máxima de 490mm. Largura mínima de 450mm e máxima de 490mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Braços: Apóia braços com alma de aço estrutural, revestido em poliuretano texturizado. Deverá atender às normas da ABNT e NR17.

Porte da empresa: ME/EPP

36.047.292/0001-65 ESCRITEX Sim Sim 12 R\$ 1.175,0000 R\$ 14.100,0000 24/08/2022
ESCRITORIO 15:12:11
PRODUTOS E
SERVICOS
EIRELI

Marca: Rhodes

Fabricante: Rhodes

Modelo / Versão: B-Side Gerente

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, com braços: Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura mínima de 410 mm e máxima de 460mm. Altura mínima de 365mm e máxima de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 50 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 450mm e máxima de 490mm. Largura mínima de 450mm e máxima de 490mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Braços: Apóia braços com alma de aço estrutural, revestido em poliuretano texturizado. Deverá atender às normas da ABNT e NR17. Marca / modelo: Rhodes / B-Side Gerente; Procedência (Nacional/importado): Nacional.

Porte da empresa: ME/EPP

07.875.146/0001-20 SERRA MOBILE Não Não 12 R\$ 1.175,0000 R\$ 14.100,0000 24/08/2022
INDUSTRIA E 16:39:52
COMERCIO
LTDA

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLAST METAL LTDA

Modelo / Versão: 93 SKI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, com braços. Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade de 55 kg/m3 e espessura de 50 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura de 430 mm. Altura de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade de 55 kg/m3 e espessura de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade de 450mm. Largura mínima de 460mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Braços: Apóia braços com alma de aço estrutural, revestido em poliuretano texturizado. Procedência Nacional PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias.

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

17.182.696/0001-17 COMERCIAL K & Sim Sim 12 R\$ 1.175,0000 R\$ 14.100,0000 24/08/2022

Marca: MOGIFLEX**Fabricante:** MOGIFLEX**Modelo / Versão:** MOGIFLEX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, com braços: Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura mínima de 410 mm e máxima de 460mm. Altura mínima de 365mm e máxima de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 50 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 450mm e máxima de 490mm. Largura mínima de 450mm e máxima de 490mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Braços: Apóia braços com alma de aço estrutural, revestido em poliuretano texturizado.

Porte da empresa: ME/EPP

18.493.830/0001-63	META X	Sim	Sim	12	R\$ 1.175,0000	R\$ 14.100,0000	24/08/2022
	INDUSTRIA E						17:41:21
	COMERCIO						
	LTDA						

Marca: META X**Fabricante:** META X**Modelo / Versão:** INSPIRE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, com braços: Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura mínima de 410 mm e máxima de 460mm. Altura mínima de 365mm e máxima de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 50 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 450mm e máxima de 490mm. Largura mínima de 450mm e máxima de 490mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Braços: Apóia braços com alma de aço estrutural, revestido em poliuretano texturizado. Procedencia Nacional

Porte da empresa: ME/EPP

14.599.920/0001-82	VS MOVEIS	Sim	Sim	12	R\$ 1.175,0000	R\$ 14.100,0000	24/08/2022
	PARA						18:03:35
	ESCRITORIO E						
	RESIDENCIA						
	LTDA						

Marca: PLAXMETAL**Fabricante:** PLAXMETAL**Modelo / Versão:** BRIZZA SOFT 37882

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona Material Estrutura: Aço , Material Assento E Encosto: Compensado/Espuma Injetada , Material Revestimento Assento E Encosto: Courvin , Tipo: Fixa , Características Adicionais: Com Braços

Porte da empresa: ME/EPP

26.273.355/0001-48	JOAO L	Sim	Sim	12	R\$ 1.175,0000	R\$ 14.100,0000	25/08/2022
	MARANGON						08:19:29

Marca: BORTOLINI**Fabricante:** BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA**Modelo / Versão:** CCIC.MEFCO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, com braços: Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura mínima de 410 mm e máxima de 460mm. Altura mínima de 365mm e máxima de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 50 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 450mm e máxima de 490mm. Largura mínima de 450mm e máxima de 490mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Braços: Apóia braços com alma de aço estrutural, revestido em poliuretano texturizado. MARCA BORTOLINI MODELO CCIC.MEFCO PROCEDÊNCIA NACIONAL.

Porte da empresa: ME/EPP

44.405.881/0001-04	SOFISTICATTO	Sim	Sim	12	R\$ 1.175,0000	R\$ 14.100,0000	25/08/2022
--------------------	--------------	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------

Marca: FRISOKAR
Fabricante: FK GRUPO S.A

Modelo / Versão: JOB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, com braços: Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura mínima de 410 mm e máxima de 460mm. Altura mínima de 365mm e máxima de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 50 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 450mm e máxima de 490mm. Largura mínima de 450mm e máxima de 490mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Braços: Apóia braços com alma de aço estrutural, revestido em poliuretano texturizado. Deverá atender às normas da ABNT e NR17. Marca / modelo: Frisokar / JOB; Procedência: Nacional

Porte da empresa: ME/EPP

14.166.058/0001-14	FLEX OFFICE COMERCIO DE PRODUTOS PARA ESCRITORIO EIRELI	Sim	Sim	12	R\$ 1.520,0000	R\$ 18.240,0000	24/08/2022 18:47:01
--------------------	--	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: FLEXFORM

Fabricante: FLEXFORM

Modelo / Versão: ERME

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, com braços: Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura de 430mm. Altura de 390mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 50 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade de 470mm. Largura de 465mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Braços: Apóia braços com alma de aço estrutural, revestido em poliuretano texturizado. Deverá atender às normas da ABNT e NR17. PROCEDÊNCIA: NACIONAL

Porte da empresa: ME/EPP

94.521.341/0001-56	CAPELLI & CAPELLI LTDA	Sim	Sim	12	R\$ 1.638,0000	R\$ 19.656,0000	24/08/2022 11:40:26
--------------------	---------------------------	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: TOK

Fabricante: Tok Plast Metal LTDA

Modelo / Versão: 93 SKI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, com braços. Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade de 55 kg/m3 e espessura de 50 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura de 430 mm. Altura de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade de 55 kg/m3 e espessura de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade de 450mm. Largura mínima de 460mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Braços: Apóia braços com alma de aço estrutural, revestido em poliuretano texturizado.

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.638,0000	94.521.341/0001-56	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.520,0000	14.166.058/0001-14	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.175,0000	29.209.847/0001-62	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.175,0000	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:30:00:337

R\$ 1.175,0000	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.175,0000	18.493.830/0001-63	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.175,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.175,0000	06.049.630/0001-37	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.175,0000	07.875.146/0001-20	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.175,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.175,0000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.175,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.163,1675	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:44:49:573
R\$ 1.151,4534	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:44:50:937
R\$ 1.139,8564	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:44:52:290
R\$ 1.128,3754	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:44:53:653
R\$ 1.174,9900	94.521.341/0001-56	25/08/2022 14:45:13:693
R\$ 1.110,0000	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:45:26:927
R\$ 1.137,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:45:58:483
R\$ 1.043,0000	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:45:59:167
R\$ 1.032,4809	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:46:00:483
R\$ 1.270,0000	14.166.058/0001-14	25/08/2022 14:48:03:363
R\$ 1.081,0000	94.521.341/0001-56	25/08/2022 14:48:09:653
R\$ 1.018,2500	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:48:15:160
R\$ 1.151,0000	29.209.847/0001-62	25/08/2022 14:48:16:587
R\$ 1.007,9784	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:48:16:653
R\$ 1.026,7100	06.049.630/0001-37	25/08/2022 14:50:24:607
R\$ 996,9300	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:50:25:337
R\$ 986,0400	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:50:26:770
R\$ 1.016,4400	06.049.630/0001-37	25/08/2022 14:50:50:600
R\$ 937,0000	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:50:52:347
R\$ 1.000,0000	29.209.847/0001-62	25/08/2022 14:50:53:347
R\$ 1.016,4400	06.049.630/0001-37	25/08/2022 14:51:26:767
R\$ 900,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:51:43:267
R\$ 1.042,0000	07.875.146/0001-20	25/08/2022 14:51:50:983
R\$ 926,6400	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:52:04:327
R\$ 891,0000	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:52:13:600
R\$ 485,1000	06.049.630/0001-37	25/08/2022 14:52:34:983
R\$ 890,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 14:52:41:803
R\$ 843,0000	07.875.146/0001-20	25/08/2022 14:53:12:123
R\$ 950,0000	29.209.847/0001-62	25/08/2022 14:53:27:297
R\$ 880,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 14:53:33:080
R\$ 840,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 14:54:26:007

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	31/08/2022 14:30:44	Aceite individual da proposta. Fornecedor: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 07.875.146/0001-20, pelo melhor lance de R\$ 843,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - CNPJ/CPF: 07.875.146/0001-20

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 5.

Item: 15 - Grupo 5 - Poltrona

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
21.103.048/0001-03	J S FAGUNDES EIRELI	Sim	Sim	8	R\$ 900,0000	R\$ 7.200,0000	15/08/2022 16:41:55
Marca: focco Fabricante: frisokar Modelo / Versão: job fixa sem braço Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona Material Estrutura: Madeira Compensada Multilaminada ,							

Material Assento E Encosto: Compensado/Espuma Injetada , Material Revestimento Assento E Encosto: Polipropileno Texturizado , Tipo: Fixa , Características Adicionais: Sem Braços

Porte da empresa: ME/EPP

06.049.630/0001-37 SANTO Sim Sim 8 R\$ 902,0000 R\$ 7.216,0000 24/08/2022
ANTONIO 11:52:38
INDUSTRIA E
COMERCIO DE
MOVEIS LTDA

Marca: FKGRUPO

Fabricante: FKGRUPO

Modelo / Versão: EXECUTIVA STORE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, sem braços: Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 45 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura mínima de 410 mm e máxima de 460mm. Altura mínima de 365mm e máxima de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 50 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 450mm e máxima de 490mm. Largura mínima de 450mm e máxima de 490mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Deverá atender às normas da ABNT e NR17.

Porte da empresa: ME/EPP

14.599.920/0001-82 VS MOVEIS Sim Sim 8 R\$ 902,0000 R\$ 7.216,0000 24/08/2022
PARA 18:03:35
ESCRITORIO E
RESIDENCIA
LTDA

Marca: PLAXMETAL

Fabricante: PLAXMETAL

Modelo / Versão: OPERATIVA PLUS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona Material Estrutura: Madeira Compensada Multilaminada , Material Assento E Encosto: Compensado/Espuma Injetada , Material Revestimento Assento E Encosto: Polipropileno Texturizado , Tipo: Fixa , Características Adicionais: Sem Braços

Porte da empresa: ME/EPP

29.209.847/0001-62 BELCHAIR Não Não 8 R\$ 902,5000 R\$ 7.220,0000 24/08/2022
COMERCIO DE 11:44:08
MOVEIS EIRELI

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLAST METAL LTDA

Modelo / Versão: 93SKI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, sem braços. Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade de 55 kg/m3 e espessura de 50 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura de 430 mm. Altura de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade de 55 kg/m3 e espessura de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade de 450mm. Largura mínima de 460mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). validade da proposta 60 dias - de acordo com edital e anexos

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

36.047.292/0001-65 ESCRITEX Sim Sim 8 R\$ 902,5000 R\$ 7.220,0000 24/08/2022
ESCRITORIO 15:12:11
PRODUTOS E
SERVICOS
EIRELI

Marca: Rhodes

Fabricante: Rhodes

Modelo / Versão: B-Side Gerente

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, sem braços: Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 45 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura mínima de 410 mm e máxima de 460mm. Altura mínima de 365mm e máxima de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 50 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 450mm e máxima de 490mm. Largura mínima de 450mm e máxima de 490mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes

metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Deverá atender às normas da ABNT e NR17. Marca / modelo: Rhodes / B-Side Gerente; Procedência (Nacional/importado): Nacional.

Porte da empresa: ME/EPP

07.875.146/0001-20 SERRA MOBILE Não Não 8 R\$ 902,5000 R\$ 7.220,0000 24/08/2022
INDUSTRIA E 16:39:52
COMERCIO
LTDA

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLAST METAL LTDA

Modelo / Versão: 93 SKI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, sem braços. Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade de 55 kg/m³ e espessura de 50 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura de 430 mm. Altura de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade de 55 kg/m³ e espessura de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade de 450mm. Largura mínima de 460mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Procedência Nacional PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias.

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

17.182.696/0001-17 COMERCIAL K & Sim Sim 8 R\$ 902,5000 R\$ 7.220,0000 24/08/2022
D LTDA 17:28:16

Marca: MOGIFLEX

Fabricante: MOGIFLEX

Modelo / Versão: MOGIFLEX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, sem braços. Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 45 kg/m³ e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura mínima de 410 mm e máxima de 460mm. Altura mínima de 365mm e máxima de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 50 kg/m³ e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 450mm e máxima de 490mm. Largura mínima de 450mm e máxima de 490mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Deverá atender às normas da ABNT e NR17. .

Porte da empresa: ME/EPP

18.493.830/0001-63 META X Sim Sim 8 R\$ 902,5000 R\$ 7.220,0000 24/08/2022
INDUSTRIA E 17:41:22
COMERCIO
LTDA

Marca: META X

Fabricante: META X

Modelo / Versão: INSPIRE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, sem braços. Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 45 kg/m³ e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura mínima de 410 mm e máxima de 460mm. Altura mínima de 365mm e máxima de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 50 kg/m³ e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 450mm e máxima de 490mm. Largura mínima de 450mm e máxima de 490mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). procedencia : Nacional

Porte da empresa: ME/EPP

26.273.355/0001-48 JOAO L Sim Sim 8 R\$ 902,5000 R\$ 7.220,0000 25/08/2022
MARANGON 08:19:29

Marca: BORTOLINI

Fabricante: BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA

Modelo / Versão: CCIC.MEFCO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, sem braços. Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 45 kg/m³ e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura mínima de 410 mm e máxima de 460mm. Altura mínima de 365mm e máxima de 430mm. Assento: interno em madeira

compensada multi-lâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 50 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 450mm e máxima de 490mm. Largura mínima de 450mm e máxima de 490mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). MARCA BORTOLINI MODELO CCIC.MEFCO PROCEDÊNCIA NACIONAL.

Porte da empresa: ME/EPP

44.405.881/0001-04	SOFISTICATTO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	8	R\$ 902,5000	R\$ 7.220,0000	25/08/2022 09:54:25
--------------------	---	-----	-----	---	--------------	----------------	------------------------

Marca: FRISOKAR

Fabricante: FK GRUPO S.A

Modelo / Versão: JOB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, sem braços: Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 45 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura mínima de 410 mm e máxima de 460mm. Altura mínima de 365mm e máxima de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 50 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 450mm e máxima de 490mm. Largura mínima de 450mm e máxima de 490mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). Deverá atender às normas da ABNT e NR17. Marca / modelo: Frisokar / JOB; Procedência: Nacional

Porte da empresa: ME/EPP

14.166.058/0001-14	FLEX OFFICE COMERCIO DE PRODUTOS PARA ESCRITORIO EIRELI	Sim	Sim	8	R\$ 965,0000	R\$ 7.720,0000	24/08/2022 18:47:01
--------------------	--	-----	-----	---	--------------	----------------	------------------------

Marca: FLEXFORM

Fabricante: FLEXFORM

Modelo / Versão: ERME

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, sem braços: Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade mínima de 45 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura de 430mm. Altura de 390mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 50 kg/m3 e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade de 470mm. Largura de 465mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado). PROCEDÊNCIA: NACIONAL

Porte da empresa: ME/EPP

94.521.341/0001-56	CAPELLI & CAPELLI LTDA	Sim	Sim	8	R\$ 1.470,0000	R\$ 11.760,0000	24/08/2022 11:40:26
--------------------	---------------------------	-----	-----	---	----------------	-----------------	------------------------

Marca: TOK

Fabricante: Tok Plast Metal LTDA

Modelo / Versão: 93 SKI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona tipo interlocutor, fixa, sem braços. Encosto: com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade de 55 kg/m3 e espessura de 50 mm e com apoio para o dorso lombar. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Suporte do encosto em chapa de aço estampada. Dimensões do encosto: Largura de 430 mm. Altura de 430mm. Assento: interno em madeira compensada multi-lâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, com densidade de 55 kg/m3 e espessura de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do PVC nas bordas. Dimensões do assento: Profundidade de 450mm. Largura mínima de 460mm. Revestimento das espumas do assento e encosto: tecido na cor preta. Base: em forma de "S" em estrutura fixa contínua tubo de aço curvado de 2,25mm, soldada por sistema MIG. Acabamento em pintura eletrostática em epóxi. Sapatas injetadas em polipropileno. Pintura: Todas as partes metálicas são com acabamento em pintura eletrostática em epóxi pó cor preta com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado).

Porte da empresa: ME/EPP

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.470,0000	94.521.341/0001-56	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 965,0000	14.166.058/0001-14	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 902,5000	29.209.847/0001-62	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 902,5000	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 902,5000	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 902,5000	07.875.146/0001-20	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 902,5000	18.493.830/0001-63	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 902,5000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 902,5000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 902,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 902,0000	06.049.630/0001-37	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 900,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 659,1250	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:44:48:220
R\$ 902,0000	94.521.341/0001-56	25/08/2022 14:46:03:917
R\$ 856,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:46:12:723
R\$ 810,0000	14.166.058/0001-14	25/08/2022 14:48:15:800
R\$ 890,0000	29.209.847/0001-62	25/08/2022 14:50:08:437
R\$ 789,8000	06.049.630/0001-37	25/08/2022 14:50:24:647
R\$ 781,9000	06.049.630/0001-37	25/08/2022 14:50:48:630
R\$ 810,0000	29.209.847/0001-62	25/08/2022 14:51:09:340
R\$ 800,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 14:51:43:593
R\$ 630,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:51:55:213
R\$ 834,0000	07.875.146/0001-20	25/08/2022 14:51:56:100
R\$ 790,0000	29.209.847/0001-62	25/08/2022 14:52:03:147
R\$ 648,0000	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:52:17:893
R\$ 380,0100	06.049.630/0001-37	25/08/2022 14:52:35:060
R\$ 731,0000	07.875.146/0001-20	25/08/2022 14:53:17:120
R\$ 785,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 14:55:17:440

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	31/08/2022 14:30:44	Aceite individual da proposta. Fornecedor: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 07.875.146/0001-20, pelo melhor lance de R\$ 731,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - CNPJ/CPF: 07.875.146/0001-20

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 5.

Item: 16 - Grupo 5 - Cadeira digitador

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
21.103.048/0001-03	J S FAGUNDES EIRELI	Sim	Sim	55	R\$ 1.400,0000	R\$ 77.000,0000	15/08/2022 16:41:55
	Marca: focco						
	Fabricante: frisokar						
	Modelo / Versão: job alta com braço						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cadeira Digitador Material Estrutura: Aço , Material Assento: Espuma Injetada , Material Encosto: Espuma Injetada , Material Revestimento: Tecido 100% Poliéster , Tipo Base: Giratória , Tipo Encosto: Médio , Apoio Braço: Braço Em Forma De "T" , Tratamento Superficial Estrutura: Anti-Ferruginoso E Pintura Eletrostática Epoxi-Pó , Cor: Preta , Tipo Rodízio: Duplo						
	Porte da empresa: ME/EPP						
29.209.847/0001-62	BELCHAIR COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	Não	Não	55	R\$ 1.435,0000	R\$ 78.925,0000	24/08/2022 11:44:08
	Marca: TOK						
	Fabricante: TOK PLAST METAL LTDA						
	Modelo / Versão: 93SY GIR						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona para digitador, espaldar médio Assento: Assento interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência à propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura com						

densidade de 55Kg/m³ e espessura de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do assento: Profundidade de 440 mm. Largura de 460 mm. Encosto: Espaldar médio com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade de 55 KG/m³ e espessura de 50mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do encosto: Largura de 430mm; Altura de 430mm. Suporte para Encosto: Suporte do encosto com regulagem de altura automática (sem botões) com curso de 60 mm em 8 estágios, fabricado em chapa de aço. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas. Mecanismo: Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em chapa aço. Possui movimento sincronizado entre o encosto e o assento com proporção de deslocamento de aproximadamente 2:1 respectivamente com possibilidade de travamento em 4 posições por meio de alavanca posicionada na parte inferior do assento e sistema anti-impacto para o encosto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloqueio. Possibilita o ajuste da tensão por meio de manípulo sob o assento para adequar o movimento relax ao biótipo (peso) do usuário. Coluna de Regulagem de Altura e Tubo Telescópico de Acabamento: Coluna giratória com mola amortecedora e regulagem de altura por acionamento a gás com 100 mm de curso, fabricada em tubo de aço de 50 mm e 1,50 mm de espessura. A mola amortecedora evita impactos bruscos na base da coluna quando o usuário sentar-se na posição de menor regulagem de altura. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo automatizado em tinta pó com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso. Bucha guia para o pistão injetada em resina de engenharia poliacetal de alta resistência ao desgaste. Com comprimento de 70 mm. Pistões a gás para regulagem de altura em conformidade com a norma DIN 4550 classe 4, fixados ao tubo central por meio de porca rápida. O movimento de rotação da coluna é feito por rolamento de esferas tratadas termicamente garantindo alta resistência ao desgaste e mínimo atrito suavizando o movimento de rotação. Sistema preciso de acoplamento ao mecanismo e a base dar-se-á por meio de cone morse. Capa telescópica de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado para proteção à coluna central, sendo elemento de ligação estética entre a base e o mecanismo. Base: Base com 5 patas, fabricada por processo de injeção em resina termoplástica de engenharia, com aditivo antiultravioleta, modificador de impacto e fibra de vidro com características de forte tenacidade, resistência mecânica, resistência a abrasão dos calçados e produtos químicos. Com 5 hastes e alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11 mm. Possui sistema preciso de acoplamento à coluna central por meio de cone morse. Cor preta. Braços: apoia braços em poliuretano pré-polímero integral skin, texturizado. Suporte do apóia-braço regulável, injetado em termoplástico composto texturizado e alma de aço estrutural. Possui regulagem vertical. Rodízios: Rodízio duplo, com rodas de 50 mm de diâmetro injetadas em resina de engenharia poliamida (nylon 6), com aditivo anti-ultravioleta e modificador de impacto, possui banda de rodagem mórbida em poliuretano, para qualquer tipo de piso, eixo vertical em aço trefilado 1010/1020 com diâmetro de 11 mm e eixo horizontal em aço trefilado 1010/1020. Eixo vertical dotado de anel elástico em aço que possibilite acoplamento fácil e seguro à base. Injetado em nylon com grande resistência estrutural e ausência de folgas no cavalete. Revestimento: Assento e encosto revestidos em tecido 100% poliéster, na cor preta. validade da proposta 60 dias - de acordo com edital e anexos

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

06.049.630/0001-37	SANTO ANTONIO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	Sim	Sim	55	R\$ 1.435,0000	R\$ 78.925,0000	24/08/2022 11:52:38
--------------------	---	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: FKGRUPO

Fabricante: FKGRUPO

Modelo / Versão: Job Média

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona para digitador, espaldar médio: Assento: Assento interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência à propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura com densidade mínima de 50Kg/m³ e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 440 mm e máxima de 490 mm. Largura mínima de 440 mm e máxima de 510 mm. Encosto: Espaldar médio com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 KG/m³ e espessura mínima de 40mm. Capa de proteção e acabamento injetados em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do encosto: Largura mínima de 415mm e máxima de 480mm; Altura mínima de 390mm e máxima de 560mm. Suporte para Encosto: Suporte do encosto com regulagem de altura automática (sem botões) com curso mínimo de 60 mm em no mínimo 8 estágios, fabricado em chapa de aço. Dimensões do encosto: Capa de proteção e acabamento injetados em polipropileno texturizado com bordas arredondadas. Mecanismo: Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em chapa aço. Deverá possuir movimento sincronizado entre o encosto e o assento com proporção de deslocamento de aproximadamente 2:1 respectivamente com possibilidade de travamento em no mínimo 4 posições por meio de alavanca posicionada na parte inferior do assento e sistema anti-impacto para o encosto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloqueio. Deverá possibilitar o ajuste da tensão por meio de manípulo sob o assento para adequar o movimento relax ao biótipo (peso) do usuário. Coluna de Regulagem de Altura e Tubo Telescópico de Acabamento: Coluna giratória com mola amortecedora e regulagem de altura por acionamento a gás com aproximadamente 100 mm de curso, fabricada em tubo de aço de 50 mm e 1,50 mm de espessura. A mola amortecedora deve evitar impactos bruscos na base da coluna quando o usuário sentar-se na posição de menor regulagem de altura. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo automatizado em tinta pó com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso. Bucha guia para o pistão injetada em resina de engenharia poliacetal de alta resistência ao desgaste. Com comprimento de 70 mm. Pistões a gás para regulagem de altura em conformidade com a norma DIN 4550 classes 4, fixados ao tubo central por meio de porca rápida. O movimento de rotação da coluna deverá ser feito por rolamento de esferas tratadas termicamente garantindo alta resistência ao desgaste e mínimo atrito suavizando o movimento de rotação. Sistema preciso de acoplamento ao mecanismo e a base dar-se-á por meio de cone morse. Capa telescópica de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado para proteção à coluna central, sendo elemento de ligação estética entre a base e o mecanismo. Base: Base com 5 patas, fabricada por processo de injeção em resina termoplástica de engenharia, com aditivo antiultravioleta, modificador de impacto e fibra de vidro com características de forte tenacidade, resistência mecânica, resistência a abrasão dos calçados e produtos químicos. Com 5 hastes e alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11 mm. Possui sistema preciso de acoplamento à coluna central por meio de cone morse. Cor preta. Braços: apoia braços em poliuretano pré-polímero integral skin, texturizado. Suporte do apóia-braço regulável, injetado em termoplástico composto texturizado e alma de aço estrutural. Possui regulagem vertical. Rodízios: Rodízio duplo, com rodas de 50 mm de diâmetro injetadas em resina de engenharia poliamida (nylon 6), com aditivo anti-ultravioleta e modificador de

impacto, possuir banda de rodagem mórbida em poliuretano, para qualquer tipo de piso, eixo vertical em aço trefilado 1010/1020 com diâmetro de 11 mm e eixo horizontal em aço trefilado 1010/1020. Eixo vertical dotado de anel elástico em aço que possibilite acoplamento fácil e seguro à base. Injetado em nylon com grande resistência estrutural e ausência de folgas no cavalete. Revestimento: Assento e encosto revestidos em tecido 100% poliéster, na cor preta.

Porte da empresa: ME/EPP

36.047.292/0001-65	ESCRITEX ESCRITORIO PRODUTOS E SERVICOS EIRELI	Sim	Sim	55	R\$ 1.435,0000	R\$ 78.925,0000	24/08/2022 15:12:11
--------------------	--	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: Rhodes

Fabricante: Rhodes

Modelo / Versão: Stylus Diretor

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona para digitador, espaldar médio: Assento: Assento interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência à propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura com densidade mínima de 50Kg/m³ e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 440 mm e máxima de 490 mm. Largura mínima de 440 mm e máxima de 510 mm. Encosto: Espaldar médio com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 KG/m³ e espessura mínima de 40mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do encosto: Largura mínima de 415mm e máxima de 480mm; Altura mínima de 390mm e máxima de 560mm. Suporte para Encosto: Suporte do encosto com regulagem de altura automática (sem botões) com curso mínimo de 60 mm em no mínimo 8 estágios, fabricado em chapa de aço. Dimensões do encosto: Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas. Mecanismo: Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em chapa aço. Deverá possuir movimento sincronizado entre o encosto e o assento com proporção de deslocamento de aproximadamente 2:1 respectivamente com possibilidade de travamento em no mínimo 4 posições por meio de alavanca posicionada na parte inferior do assento e sistema anti-impacto para o encosto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloqueio. Deverá possibilitar o ajuste da tensão por meio de manípulo sob o assento para adequar o movimento relax ao biótipo (peso) do usuário. Coluna de Regulagem de Altura e Tubo Telescópico de Acabamento: Coluna giratória com mola amortecedora e regulagem de altura por acionamento a gás com aproximadamente 100 mm de curso, fabricada em tubo de aço de 50 mm e 1,50 mm de espessura. A mola amortecedora deve evitar impactos bruscos na base da coluna quando o usuário sentar-se na posição de menor regulagem de altura. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo automatizado em tinta pó com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso. Bucha guia para o pistão injetada em resina de engenharia poliacetal de alta resistência ao desgaste. Com comprimento de 70 mm. Pistões a gás para regulagem de altura em conformidade com a norma DIN 4550 classe 4, fixados ao tubo central por meio de porca rápida. O movimento de rotação da coluna deverá ser feito por rolamento de esferas tratadas termicamente garantindo alta resistência ao desgaste e mínimo atrito suavizando o movimento de rotação. Sistema preciso de acoplamento ao mecanismo e a base dar-se-á por meio de cone morse. Capa telescópica de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado para proteção à coluna central, sendo elemento de ligação estética entre a base e o mecanismo. Base: Base com 5 patas, fabricada por processo de injeção em resina termoplástica de engenharia, com aditivo antiultravioleta, modificador de impacto e fibra de vidro com características de forte tenacidade, resistência mecânica, resistência a abrasão dos calçados e produtos químicos. Com 5 hastes e alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11 mm. Possuir sistema preciso de acoplamento à coluna central por meio de cone morse. Cor preta. Braços: apoia braços em poliuretano pré-polímero integral skin, texturizado. Suporte do apoia-braço regulável, injetado em termoplástico composto texturizado e alma de aço estrutural. Possuir regulagem vertical. Rodízios: Rodízio duplo, com rodas de 50 mm de diâmetro injetadas em resina de engenharia poliamida (nylon 6), com aditivo anti-ultravioleta e modificador de impacto, possuir banda de rodagem mórbida em poliuretano, para qualquer tipo de piso, eixo vertical em aço trefilado 1010/1020 com diâmetro de 11 mm e eixo horizontal em aço trefilado 1010/1020. Eixo vertical dotado de anel elástico em aço que possibilite acoplamento fácil e seguro à base. Injetado em nylon com grande resistência estrutural e ausência de folgas no cavalete. Revestimento: Assento e encosto revestidos em tecido 100% poliéster, na cor preta. Marca / modelo: Rhodes / Stylus Diretor; Procedência (Nacional/importado): Nacional.

Porte da empresa: ME/EPP

07.875.146/0001-20	SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	Não	Não	55	R\$ 1.435,0000	R\$ 78.925,0000	24/08/2022 16:39:52
--------------------	---	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLAST METAL LTDA

Modelo / Versão: 93SY GIR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona para digitador, espaldar médio Assento: Assento interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência à propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura com densidade de 55Kg/m³ e espessura de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do assento: Profundidade de 440 mm. Largura de 460 mm. Encosto: Espaldar médio com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade de 55 KG/m³ e espessura de 50mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do encosto: Largura de 430mm; Altura de 430mm. Suporte para Encosto: Suporte do encosto com regulagem de altura automática (sem botões) com curso de 60 mm em 8 estágios, fabricado em chapa de aço. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas. Mecanismo: Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em chapa aço. Possui movimento sincronizado entre o encosto e o assento com proporção de deslocamento de aproximadamente 2:1 respectivamente com possibilidade de travamento em 4 posições por meio de alavanca posicionada na parte inferior do assento e sistema anti-impacto para o encosto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloqueio. Possibilita o ajuste da tensão por meio de manípulo sob o assento para adequar o movimento relax ao biótipo (peso) do usuário. Coluna de Regulagem de Altura e Tubo Telescópico de Acabamento: Coluna giratória com mola amortecedora e regulagem de altura por acionamento a gás com 100 mm de curso, fabricada em tubo

de aço de 50 mm e 1,50 mm de espessura. A mola amortecedora evita impactos bruscos na base da coluna quando o usuário sentar-se na posição de menor regulagem de altura. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo automatizado em tinta pó com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso. Bucha guia para o pistão injetada em resina de engenharia poliacetil de alta resistência ao desgaste. Com comprimento de 70 mm. Pistões a gás para regulagem de altura em conformidade com a norma DIN 4550 classe 4, fixados ao tubo central por meio de porca rápida. O movimento de rotação da coluna é feito por rolamento de esferas tratadas termicamente garantindo alta resistência ao desgaste e mínimo atrito suavizando o movimento de rotação. Sistema preciso de acoplamento ao mecanismo e a base dar-se-á por meio de cone morse. Capa telescópica de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado para proteção à coluna central, sendo elemento de ligação estética entre a base e o mecanismo. Base: Base com 5 patas, fabricada por processo de injeção em resina termoplástica de engenharia, com aditivo antiultravioleta, modificador de impacto e fibra de vidro com características de forte tenacidade, resistência mecânica, resistência a abrasão dos calçados e produtos químicos. Com 5 hastes e alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11 mm. Possui sistema preciso de acoplamento à coluna central por meio de cone morse. Cor preta. Braços: apoia braços em poliuretano pré-polímero integral skin, texturizado. Suporte do apóia-braço regulável, injetado em termoplástico composto texturizado e alma de aço estrutural. Possui regulagem vertical. Rodízios: Rodízio duplo, com rodas de 50 mm de diâmetro injetadas em resina de engenharia poliamida (nylon 6), com aditivo anti-ultravioleta e modificador de impacto, possui banda de rodagem mórbida em poliuretano, para qualquer tipo de piso, eixo vertical em aço trefilado 1010/1020 com diâmetro de 11 mm e eixo horizontal em aço trefilado 1010/1020. Eixo vertical dotado de anel elástico em aço que possibilite acoplamento fácil e seguro à base. Injetado em nylon com grande resistência estrutural e ausência de folgas no cavalete. Revestimento: Assento e encosto revestidos em tecido 100% poliéster, na cor preta. Procedência Nacional PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias.

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

17.182.696/0001-17 COMERCIAL K & D LTDA Sim Sim 55 R\$ 1.435,0000 R\$ 78.925,0000 24/08/2022 17:28:16

Marca: MOGIFLEX

Fabricante: MOGIFLEX

Modelo / Versão: MOGIFLEX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona para digitador, espaldar médio: Assento: Assento interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência à propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura com densidade mínima de 50Kg/m³ e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 440 mm e máxima de 490 mm. Largura mínima de 440 mm e máxima de 510 mm. Encosto: Espaldar médio com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 KG/m³ e espessura mínima de 40mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do encosto: Largura mínima de 415mm e máxima de 480mm; Altura mínima de 390mm e máxima de 560mm. Suporte para Encosto: Suporte do encosto com regulagem de altura automática (sem botões) com curso mínimo de 60 mm em no mínimo 8 estágios, fabricado em chapa de aço. Dimensões do encosto: Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas. Mecanismo: Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em chapa aço. Deverá possuir movimento sincronizado entre o encosto e o assento com proporção de deslocamento de aproximadamente 2:1 respectivamente com possibilidade de travamento em no mínimo 4 posições por meio de alavanca posicionada na parte inferior do assento e sistema anti-impacto para o encosto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloqueio. Deverá possibilitar o ajuste da tensão por meio de manípulo sob o assento para adequar o movimento relax ao biótipo (peso) do usuário. Coluna de Regulagem de Altura e Tubo Telescópico de Acabamento: Coluna giratória com mola amortecedora e regulagem de altura por acionamento a gás com aproximadamente 100 mm de curso, fabricada em tubo de aço de 50 mm e 1,50 mm de espessura. A mola amortecedora deve evitar impactos bruscos na base da coluna quando o usuário sentar-se na posição de menor regulagem de altura. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo automatizado em tinta pó com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso. Bucha guia para o pistão injetada em resina de engenharia poliacetil de alta resistência ao desgaste. Com comprimento de 70 mm. Pistões a gás para regulagem de altura em conformidade com a norma DIN 4550 classe 4, fixados ao tubo central por meio de porca rápida. O movimento de rotação da coluna deverá ser feito por rolamento de esferas tratadas termicamente garantindo alta resistência ao desgaste e mínimo atrito suavizando o movimento de rotação. Sistema preciso de acoplamento ao mecanismo e a base dar-se-á por meio de cone morse. Capa telescópica de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado para proteção à coluna central, sendo elemento de ligação estética entre a base e o mecanismo. Base: Base com 5 patas, fabricada por processo de injeção em resina termoplástica de engenharia, com aditivo antiultravioleta, modificador de impacto e fibra de vidro com características de forte tenacidade, resistência mecânica, resistência a abrasão dos calçados e produtos químicos. Com 5 hastes e alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11 mm. Possui sistema preciso de acoplamento à coluna central por meio de cone morse. Cor preta. Braços: apoia braços em poliuretano pré-polímero integral skin, texturizado. Suporte do apóia-braço regulável, injetado em termoplástico composto texturizado e alma de aço estrutural. Possui regulagem vertical. Rodízios: Rodízio duplo, com rodas de 50 mm de diâmetro injetadas em resina de engenharia poliamida (nylon 6), com aditivo anti-ultravioleta e modificador de impacto, possui banda de rodagem mórbida em poliuretano, para qualquer tipo de piso, eixo vertical em aço trefilado 1010/1020 com diâmetro de 11 mm e eixo horizontal em aço trefilado 1010/1020. Eixo vertical dotado de anel elástico em aço que possibilite acoplamento fácil e seguro à base. Injetado em nylon com grande resistência estrutural e ausência de folgas no cavalete. Revestimento: Assento e encosto revestidos em tecido 100% poliéster, na cor preta.

Porte da empresa: ME/EPP

18.493.830/0001-63 META X INDUSTRIA E COMERCIO LTDA Sim Sim 55 R\$ 1.435,0000 R\$ 78.925,0000 24/08/2022 17:41:22

Marca: META X

Fabricante: META X

Modelo / Versão: INSPIRE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona para digitador, espaldar médio: Assento: Assento interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência à propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura com densidade mínima de 50Kg/m³ e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de

proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 440 mm e máxima de 490 mm. Largura mínima de 440 mm e máxima de 510 mm. Encosto: Espaldar médio com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 KG/m³ e espessura mínima de 40mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do encosto: Largura mínima de 415mm e máxima de 480mm; Altura mínima de 390mm e máxima de 560mm. Suporte para Encosto: Suporte do encosto com regulagem de altura automática (sem botões) com curso mínimo de 60 mm em no mínimo 8 estágios, fabricado em chapa de aço. Dimensões do encosto: Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas. Mecanismo: Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em chapa aço. Deverá possuir movimento sincronizado entre o encosto e o assento com proporção de deslocamento de aproximadamente 2:1 respectivamente com possibilidade de travamento em no mínimo 4 posições por meio de alavanca posicionada na parte inferior do assento e sistema anti-impacto para o encosto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloqueio. Deverá possibilitar o ajuste da tensão por meio de manípulo sob o assento para adequar o movimento relax ao biótipo (peso) do usuário. Coluna de Regulagem de Altura e Tubo Telescópico de Acabamento: Coluna giratória com mola amortecedora e regulagem de altura por acionamento a gás com aproximadamente 100 mm de curso, fabricada em tubo de aço de 50 mm e 1,50 mm de espessura. A mola amortecedora deve evitar impactos bruscos na base da coluna quando o usuário sentar-se na posição de menor regulagem de altura. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo automatizado em tinta pó com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso. Bucha guia para o pistão injetada em resina de engenharia poliacetal de alta resistência ao desgaste. Com comprimento de 70 mm. Pistões a gás para regulagem de altura em conformidade com a norma DIN 4550 classe 4, fixados ao tubo central por meio de porca rápida. O movimento de rotação da coluna deverá ser feito por rolamento de esferas tratadas termicamente garantindo alta resistência ao desgaste e mínimo atrito suavizando o movimento de rotação. Sistema preciso de acoplamento ao mecanismo e a base dar-se-á por meio de cone morse. Capa telescópica de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado para proteção à coluna central, sendo elemento de ligação estética entre a base e o mecanismo. Base: Base com 5 patas, fabricada por processo de injeção em resina termoplástica de engenharia, com aditivo antiultravioleta, modificador de impacto e fibra de vidro com características de forte tenacidade, resistência mecânica, resistência a abrasão dos calçados e produtos químicos. Com 5 hastes e alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11 mm. Possuir sistema preciso de acoplamento à coluna central por meio de cone morse. Cor preta. Braços: apoia braços em poliuretano prépolímero integral skin, texturizado. Suporte do apoiabrazo regulável, injetado em termoplástico composto texturizado e alma de aço estrutural. Possuir regulagem vertical. Rodízios: Rodízio duplo, com rodas de 50 mm de diâmetro injetadas em resina de engenharia poliamida (nylon 6), com aditivo antiultravioleta e modificador de impacto, possuir banda de rodagem mórbida em poliuretano, para qualquer tipo de piso, eixo vertical em aço trefilado 1010/1020 com diâmetro de 11 mm e eixo horizontal em aço trefilado 1010/1020. Eixo vertical dotado de anel elástico em aço que possibilite acoplamento fácil e seguro à base. Injetado em nylon com grande resistência estrutural e ausência de folgas no cavalete. Revestimento: Assento e encosto revestidos em tecido 100% poliéster, na cor preta. Procedência: Nacional

Porte da empresa: ME/EPP

14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	55	R\$ 1.435,0000	R\$ 78.925,0000	24/08/2022 18:03:35
--------------------	---	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: PLAXMETAL

Fabricante: PLAXMETAL

Modelo / Versão: Brizza Soft

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cadeira Digitador Material Estrutura: Aço , Material Assento: Espuma Injetada , Material Encosto: Espuma Injetada , Material Revestimento: Tecido 100% Poliéster , Tipo Base: Giratória , Tipo Encosto: Médio , Apoio Braço: Braço Em Forma De "T" , Tratamento Superficial Estrutura: Anti-Ferruginoso E Pintura Eletrostática Epoxi-Pó , Cor: Preta , Tipo Rodízio: Duplo

Porte da empresa: ME/EPP

26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON	Sim	Sim	55	R\$ 1.435,0000	R\$ 78.925,0000	25/08/2022 08:19:29
--------------------	-----------------	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: BORTOLINI

Fabricante: BORTOLINI INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA

Modelo / Versão: CCIC.MAGSI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona para digitador, espaldar médio: Assento: Assento interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência à propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura com densidade mínima de 50Kg/m³ e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 440 mm e máxima de 490 mm. Largura mínima de 440 mm e máxima de 510 mm. Encosto: Espaldar médio com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 KG/m³ e espessura mínima de 40mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do encosto: Largura mínima de 415mm e máxima de 480mm; Altura mínima de 390mm e máxima de 560mm. Suporte para Encosto: Suporte do encosto com regulagem de altura automática (sem botões) com curso mínimo de 60 mm em no mínimo 8 estágios, fabricado em chapa de aço. Dimensões do encosto: Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas. Mecanismo: Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em chapa aço. Deverá possuir movimento sincronizado entre o encosto e o assento com proporção de deslocamento de aproximadamente 2:1 respectivamente com possibilidade de travamento em no mínimo 4 posições por meio de alavanca posicionada na parte inferior do assento e sistema anti-impacto para o encosto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloqueio. Deverá possibilitar o ajuste da tensão por meio de manípulo sob o assento para adequar o movimento relax ao biótipo (peso) do usuário. Coluna de Regulagem de Altura e Tubo Telescópico de Acabamento: Coluna giratória com mola amortecedora e regulagem de altura por acionamento a gás com aproximadamente 100 mm de curso, fabricada em tubo de aço de 50 mm e 1,50 mm de espessura. A mola amortecedora deve evitar impactos bruscos na base da coluna quando o usuário sentar-se na posição de menor regulagem de altura. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo automatizado em tinta pó com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso. Bucha guia para o pistão injetada em resina de engenharia poliacetal de alta resistência ao desgaste. Com comprimento de 70 mm. Pistões a gás para regulagem de altura em conformidade com a norma DIN 4550 classe 4, fixados ao

tubo central por meio de porca rápida. O movimento de rotação da coluna deverá ser feito por rolamento de esferas tratadas termicamente garantindo alta resistência ao desgaste e mínimo atrito suavizando o movimento de rotação. Sistema preciso de acoplamento ao mecanismo e a base dar-se-á por meio de cone morse. Capa telescópica de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado para proteção à coluna central, sendo elemento de ligação estética entre a base e o mecanismo. Base: Base com 5 patas, fabricada por processo de injeção em resina termoplástica de engenharia, com aditivo antiultravioleta, modificador de impacto e fibra de vidro com características de forte tenacidade, resistência mecânica, resistência a abrasão dos calçados e produtos químicos. Com 5 hastes e alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11 mm. Possuir sistema preciso de acoplamento à coluna central por meio de cone morse. Cor preta. Braços: apoia braços em poliuretano pré-polímero integral skin, texturizado. Suporte do apóia-braço regulável, injetado em termoplástico composto texturizado e alma de aço estrutural. Possuir regulagem vertical. Rodízios: Rodízio duplo, com rodas de 50 mm de diâmetro injetadas em resina de engenharia poliamida (nylon 6), com aditivo anti-ultravioleta e modificador de impacto, possuir banda de rodagem mórbida em poliuretano, para qualquer tipo de piso, eixo vertical em aço trefilado 1010/1020 com diâmetro de 11 mm e eixo horizontal em aço trefilado 1010/1020. Eixo vertical dotado de anel elástico em aço que possibilite acoplamento fácil e seguro à base. Injetado em nylon com grande resistência estrutural e ausência de folgas no cavalete. Revestimento: Assento e encosto revestidos em tecido 100% poliéster, na cor preta. MARCA BORTOLINI MODELO CCIC.MAGSI PROCEDÊNCIA NACIONAL.

Porte da empresa: ME/EPP

44.405.881/0001-04	SOFISTICATTO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	55	R\$ 1.435,0000	R\$ 78.925,0000	25/08/2022 09:54:25
--------------------	---	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: FRISOKAR

Fabricante: FK GRUPO S.A

Modelo / Versão: JOB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona para digitador, espaldar médio: Assento: Assento interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência à propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura com densidade mínima de 50Kg/m³ e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do assento: Profundidade mínima de 440 mm e máxima de 490 mm. Largura mínima de 440 mm e máxima de 510 mm. Encosto: Espaldar médio com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 KG/m³ e espessura mínima de 40mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do encosto: Largura mínima de 415mm e máxima de 480mm; Altura mínima de 390mm e máxima de 560mm. Suporte para Encosto: Suporte para Encosto com regulagem de altura automática (sem botões) com curso mínimo de 60 mm em no mínimo 8 estágios, fabricado em chapa de aço. Dimensões do encosto: Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas. Mecanismo: Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em chapa aço. Deverá possuir movimento sincronizado entre o encosto e o assento com proporção de deslocamento de aproximadamente 2:1 respectivamente com possibilidade de travamento em no mínimo 4 posições por meio de alavanca posicionada na parte inferior do assento e sistema anti-impacto para o encosto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloqueio. Deverá possibilitar o ajuste da tensão por meio de manípulo sob o assento para adequar o movimento relax ao biótipo (peso) do usuário. Coluna de Regulagem de Altura e Tubo Telescópico de Acabamento: Coluna giratória com mola amortecedora e regulagem de altura por acionamento a gás com aproximadamente 100 mm de curso, fabricada em tubo de aço de 50 mm e 1,50 mm de espessura. A mola amortecedora deve evitar impactos bruscos na base da coluna quando o usuário sentar-se na posição de menor regulagem de altura. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo automatizado em tinta pó com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso. Bucha guia para o pistão injetada em resina de engenharia poliacetil de alta resistência ao desgaste. Com comprimento de 70 mm. Pistões a gás para regulagem de altura em conformidade com a norma DIN 4550 classe 4, fixados ao tubo central por meio de porca rápida. O movimento de rotação da coluna deverá ser feito por rolamento de esferas tratadas termicamente garantindo alta resistência ao desgaste e mínimo atrito suavizando o movimento de rotação. Sistema preciso de acoplamento ao mecanismo e a base dar-se-á por meio de cone morse. Capa telescópica de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado para proteção à coluna central, sendo elemento de ligação estética entre a base e o mecanismo. Base: Base com 5 patas, fabricada por processo de injeção em resina termoplástica de engenharia, com aditivo antiultravioleta, modificador de impacto e fibra de vidro com características de forte tenacidade, resistência mecânica, resistência a abrasão dos calçados e produtos químicos. Com 5 hastes e alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11 mm. Possuir sistema preciso de acoplamento à coluna central por meio de cone morse. Cor preta. Braços: apoia braços em poliuretano pré-polímero integral skin, texturizado. Suporte do apóia-braço regulável, injetado em termoplástico composto texturizado e alma de aço estrutural. Possuir regulagem vertical. Rodízios: Rodízio duplo, com rodas de 50 mm de diâmetro injetadas em resina de engenharia poliamida (nylon 6), com aditivo anti-ultravioleta e modificador de impacto, possuir banda de rodagem mórbida em poliuretano, para qualquer tipo de piso, eixo vertical em aço trefilado 1010/1020 com diâmetro de 11 mm e eixo horizontal em aço trefilado 1010/1020. Eixo vertical dotado de anel elástico em aço que possibilite acoplamento fácil e seguro à base. Injetado em nylon com grande resistência estrutural e ausência de folgas no cavalete. Revestimento: Assento e encosto revestidos em tecido 100% poliéster, na cor preta. Marca / modelo: Frisokar / JOB; Procedência: Nacional

Porte da empresa: ME/EPP

14.166.058/0001-14	FLEX OFFICE COMERCIO DE PRODUTOS PARA ESCRITORIO EIRELI	Sim	Sim	55	R\$ 1.710,0000	R\$ 94.050,0000	24/08/2022 18:47:01
--------------------	--	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: FLEXFORM

Fabricante: FLEXFORM

Modelo / Versão: ERME

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona para digitador, espaldar médio: Assento: Assento interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência à propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e

ruptura com densidade mínima de 50Kg/m³ e espessura mínima de 40 mm e máxima de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do assento: Profundidade de 470 mm. Largura de 465 mm. Encosto: Espaldar médio com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com no mínimo 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade mínima de 45 KG/m³ e espessura mínima de 40mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do encosto: Largura de 430mm; Altura de 390mm. Suporte para Encosto: Suporte do encosto com regulagem de altura automática (sem botões) com curso mínimo de 60 mm em no mínimo 8 estágios, fabricado em chapa de aço. Dimensões do encosto: Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas. Mecanismo: Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em chapa aço. Deverá possuir movimento sincronizado entre o encosto e o assento com proporção de deslocamento de aproximadamente 2:1 respectivamente com possibilidade de travamento em 4 posições por meio de alavanca posicionada na parte inferior do assento e sistema anti-impacto para o encosto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloqueio. Deverá possibilitar o ajuste da tensão por meio de manípulo sob o assento para adequar o movimento relax ao biótipo (peso) do usuário. Coluna de Regulagem de Altura e Tubo Telescópico de Acabamento: Coluna giratória com mola amortecedora e regulagem de altura por acionamento a gás com aproximadamente 100 mm de curso, fabricada em tubo de aço de 50 mm e 1,50 mm de espessura. A mola amortecedora deve evitar impactos bruscos na base da coluna quando o usuário sentar-se na posição de menor regulagem de altura. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo automatizado em tinta pó com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso. Bucha guia para o pistão injetada em resina de engenharia poliacetil de alta resistência ao desgaste. Com comprimento de 70 mm. Pistões a gás para regulagem de altura em conformidade com a norma DIN 4550 classe 4, fixados ao tubo central por meio de porca rápida. O movimento de rotação da coluna deverá ser feito por rolamento de esferas tratadas termicamente garantindo alta resistência ao desgaste e mínimo atrito suavizando o movimento de rotação. Sistema preciso de acoplamento ao mecanismo e a base dar-se-á por meio de cone morse. Capa telescópica de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado para proteção à coluna central, sendo elemento de ligação estética entre a base e o mecanismo. Base: Base com 5 patas, fabricada por processo de injeção em resina termoplástica de engenharia, com aditivo antiultravioleta, modificador de impacto e fibra de vidro com características de forte tenacidade, resistência mecânica, resistência a abrasão dos calçados e produtos químicos. Com 5 hastes e alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11 mm. Possui sistema preciso de acoplamento à coluna central por meio de cone morse. Cor preta. Braços: apoia braços em poliuretano pré-polímero integral skin, texturizado. Suporte do apoia-braço regulável, injetado em termoplástico composto texturizado e alma de aço estrutural. Possui regulagem vertical. Rodízios: Rodízio duplo, com rodas de 50 mm de diâmetro injetadas em resina de engenharia poliamida (nylon 6), com aditivo anti-ultravioleta e modificador de impacto, possui banda de rodagem mórbida em poliuretano, para qualquer tipo de piso, eixo vertical em aço treilado 1010/1020 com diâmetro de 11 mm e eixo horizontal em aço treilado 1010/1020. Eixo vertical dotado de anel elástico em aço que possibilite acoplamento fácil e seguro à base. Injetado em nylon com grande resistência estrutural e ausência de folgas no cavalete. Revestimento: Assento e encosto revestidos em tecido 100% poliéster, na cor preta. PROCEDÊNCIA: NACIONAL

Porte da empresa: ME/EPP

94.521.341/0001-56	CAPELLI & CAPELLI LTDA	Sim	Sim	55	R\$ 2.100,0000	R\$ 115.500,0000	24/08/2022 11:40:26
--------------------	------------------------	-----	-----	----	----------------	------------------	------------------------

Marca: TOK

Fabricante: Tok Plast Metal LTDA

Modelo / Versão: 93SY GIR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona para digitador, espaldar médio Assento: Assento interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência à propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura com densidade de 55Kg/m³ e espessura de 50 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do assento: Profundidade de 440 mm. Largura de 460 mm. Encosto: Espaldar médio com estrutura em polipropileno injetado estrutural e interno em madeira compensada multilâminas com 12mm de espessura. Espuma injetada em poliuretano flexível com densidade de 55 KG/m³ e espessura de 50mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas. Dimensões do encosto: Largura de 430mm; Altura de 430mm. Suporte para Encosto: Suporte do encosto com regulagem de altura automática (sem botões) com curso de 60 mm em 8 estágios, fabricado em chapa de aço. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas. Mecanismo: Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em chapa aço. Possui movimento sincronizado entre o encosto e o assento com proporção de deslocamento de aproximadamente 2:1 respectivamente com possibilidade de travamento em CAPELLI & CAPELLI LTDA. Av. Otavio Rocha, 161 sala 31 - Porto Alegre - RS - Fone/fax: (51) 3328.4422 - Cel.: (51) 98444.9520CNPJ: 94.521.341/0001-56 - Insc. Est.: 096/226.2595 - E-mail: capelli@lojacapelli.com.br 4 posições por meio de alavanca posicionada na parte inferior do assento e sistema antiimpacto para o encosto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloqueio. Possibilita o ajuste da tensão por meio de manípulo sob o assento para adequar o movimento relax ao biótipo (peso) do usuário. Coluna de Regulagem de Altura e Tubo Telescópico de Acabamento: Coluna giratória com mola amortecedora e regulagem de altura por acionamento a gás com 100 mm de curso, fabricada em tubo de aço de 50 mm e 1,50 mm de espessura. A mola amortecedora evita impactos bruscos na base da coluna quando o usuário sentar-se na posição de menor regulagem de altura. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo automatizado em tinta pó com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso. Bucha guia para o pistão injetada em resina de engenharia poliacetil de alta resistência ao desgaste. Com comprimento de 70 mm. Pistões a gás para regulagem de altura em conformidade com a norma DIN 4550 classe 4, fixados ao tubo central por meio de porca rápida. O movimento de rotação da coluna é feito por rolamento de esferas tratadas termicamente garantindo alta resistência ao desgaste e mínimo atrito suavizando o movimento de rotação. Sistema preciso de acoplamento ao mecanismo e a base dar-se-á por meio de cone morse. Capa telescópica de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado para proteção à coluna central, sendo elemento de ligação estética entre a base e o mecanismo. Base: Base com 5 patas, fabricada por processo de injeção em resina termoplástica de engenharia, com aditivo antiultravioleta, modificador de impacto e fibra de vidro com características de forte tenacidade, resistência mecânica, resistência a abrasão dos calçados e produtos químicos. Com 5 hastes e alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11 mm. Possui sistema preciso de acoplamento à coluna central por meio de cone morse. Cor preta. Braços: apoia braços em poliuretano pré-polímero integral skin, texturizado. Suporte do apoia-braço regulável, injetado em termoplástico composto texturizado e alma de aço estrutural. Possui regulagem vertical. Rodízios: Rodízio duplo, com rodas de 50 mm de diâmetro injetadas em resina de engenharia poliamida (nylon 6), com aditivo anti-ultravioleta e modificador de impacto, possui banda de rodagem mórbida em poliuretano, para qualquer tipo de piso, eixo vertical em aço treilado 1010/1020 com diâmetro de 11 mm e eixo horizontal em aço treilado 1010/1020. Eixo vertical dotado de anel elástico em aço que possibilite acoplamento fácil e seguro à base.

Injetado em nylon com grande resistência estrutural e ausência de folgas no cavalete. Revestimento: Assento e encosto revestidos em tecido 100% poliéster, na cor preta.

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 2.100,0000	94.521.341/0001-56	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.710,0000	14.166.058/0001-14	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.435,0000	06.049.630/0001-37	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.435,0000	07.875.146/0001-20	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.435,0000	29.209.847/0001-62	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.435,0000	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.435,0000	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.435,0000	18.493.830/0001-63	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.435,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.435,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.435,0000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.400,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 1.385,0000	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:45:56:943
R\$ 1.397,0000	26.273.355/0001-48	25/08/2022 14:46:22:717
R\$ 1.386,0000	94.521.341/0001-56	25/08/2022 14:47:26:767
R\$ 1.435,0000	14.166.058/0001-14	25/08/2022 14:49:09:877
R\$ 1.411,9000	06.049.630/0001-37	25/08/2022 14:50:24:567
R\$ 1.400,0000	29.209.847/0001-62	25/08/2022 14:50:31:547
R\$ 1.397,7800	06.049.630/0001-37	25/08/2022 14:50:49:773
R\$ 1.417,6800	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:51:29:843
R\$ 1.402,8300	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:51:31:273
R\$ 1.387,9800	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:51:32:617
R\$ 1.288,0000	07.875.146/0001-20	25/08/2022 14:52:01:363
R\$ 1.336,0000	36.047.292/0001-65	25/08/2022 14:52:02:957
R\$ 1.200,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:52:11:993
R\$ 1.250,0000	29.209.847/0001-62	25/08/2022 14:52:17:290
R\$ 1.326,8800	06.049.630/0001-37	25/08/2022 14:52:35:020
R\$ 1.260,0000	94.521.341/0001-56	25/08/2022 14:52:42:803
R\$ 1.249,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 14:53:10:287
R\$ 1.068,0000	07.875.146/0001-20	25/08/2022 14:53:20:103
R\$ 1.100,0000	29.209.847/0001-62	25/08/2022 14:53:43:200
R\$ 1.199,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 14:54:01:983

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	31/08/2022 14:30:44	Aceite individual da proposta. Fornecedor: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 07.875.146/0001-20, pelo melhor lance de R\$ 1.068,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - CNPJ/CPF: 07.875.146/0001-20

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 5.

Item: 17 - Poltrona reclinável

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	8	R\$ 3.449,0000	R\$ 27.592,0000	24/08/2022 18:05:22
	Marca: MAKKON						
	Fabricante: MAKKON						
	Modelo / Versão: A3085						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona Reclinável Material: Aço , Componentes: Espuma Alta						

Densidade , Características Adicionais: Pés Ponteira Borracha , Acabamento: Com Braços , Largura: 58 CM, Altura: 77 CM, Estrutura: Revestido Em Curvim , Aplicação: Hospitalar , Modelo: Encosto E Braço Regulável

Porte da empresa: ME/EPP

06.184.786/0001-20 ANAPEL- Sim Sim 8 R\$ 3.449,7400 R\$ 27.597,9200 25/08/2022
MOVEIS PARA 09:36:30
ESCRITORIO
LTDA

Marca: PLAXMETAL

Fabricante: plaxmetal

Modelo / Versão: BRIZZA PRESIDENTE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona Presidente Telada, na cor preta. Encosto: estrutura fabricada em resina de engenharia termoplástica injetada de alta resistência mecânica com superfície em material elástico (tela), sem utilização de espuma e similar. Apoio lombar regulável na altura em várias posições, permanecendo seu espaldar fixo. Suporte para o encosto com duplos tubos de aço industrial com acabamento cromado ou alumínio combinado com uma moldura estrutural, fabricada em material termoplástico. Dimensões do encosto: largura – mínimo de 450mm e máximo de 575mm; altura – mínimo de 558mm e máximo de 665mm. Assento: estrutura fabricada em resina de engenharia termoplástica injetada de alta resistência mecânica com superfície em material elástico (tela), sem utilização de espuma e similares. Dimensões do assento: largura – mínima de 478mm e máximo de 575mm; profundidade – mínima de 469mm; máxima de 550mm. Mecanismo: com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em chapa de aço estampada. Deverá possuir movimento sincronizado entre o encosto e o assento. Deverá possibilitar o ajuste da tensão através de manípulo sob o assento para adequar o movimento relax ao biótipo (peso) do usuário em no mínimo 4 níveis distinto de tensão. Coluna: cromada com regulagem de altura por acionamento a gás com curso de regulagem mínima de 120 mm em conformidade com a norma DIN 4550 classe 4. Base: com cinco patas em alumínio injetado polido. Rodízios: com corpo injetado em nylon com rolamentos individuais blindados em cada roda. Dotados de duplas roldanas, com banda de rolagem em poliuretano para utilização em qualquer tipo de piso. Apóia braços: em poliuretano, com regulagem de altura com no mínimo 11 posições regulagem de ângulo horizontal e profundidade. Estrutura do apóia-braço em resina de engenharia termoplástica injetada. Dimensões do apóia braços: largura – mínimo de 80mm e máximo de 110mm; comprimento – mínimo de 250mm e máximo de 300mm. Pintura: Toda a superfície metálica (excluindo as já especificadas acima) deverá ser pintada eletrostaticamente em epóxi pó na cor preto fosco. Marca : PLAXMETAL / modelo BRIZZA PRESIDENTE Procedência (Nacional):

Porte da empresa: ME/EPP

21.103.048/0001-03 J S FAGUNDES Sim Sim 8 R\$ 4.000,0000 R\$ 32.000,0000 15/08/2022
EIRELI 16:41:56

Marca: tok plast

Fabricante: tok plast

Modelo / Versão: tela

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona Reclinável Material: Aço , Componentes: Espuma Alta Densidade , Características Adicionais: Pés Ponteira Borracha , Acabamento: Com Braços , Largura: 58 CM, Altura: 77 CM, Estrutura: Revestido Em Curvim , Aplicação: Hospitalar , Modelo: Encosto E Braço Regulável

Porte da empresa: ME/EPP

94.521.341/0001-56 CAPELLI & Sim Sim 8 R\$ 6.720,0000 R\$ 53.760,0000 24/08/2022
CAPELLI LTDA 11:40:33

Marca: TOK

Fabricante: Tok Plast Metal LTDA

Modelo / Versão: 91F1 TL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona Presidente Telada, na cor preta. Encosto: estrutura fabricada em resina de engenharia termoplástica injetada de alta resistência mecânica com superfície em material elástico (tela). Apoio lombar regulável na altura em várias posições, permanecendo seu espaldar fixo. Suporte para o encosto com duplos tubos de aço industrial com acabamento em alumínio combinado com uma moldura estrutural, fabricada em material termoplástico. Dimensões do encosto: largura de 480mm; altura de 600 mm. CAPELLI & CAPELLI LTDA. Av. Otavio Rocha, 161 sala 31 - Porto Alegre - RS - Fone/fax: (51) 3328.4422 - Cel.: (51) 98444.9520CNPJ: 94.521.341/0001-56 - Insc. Est.: 096/226.2595 - E-mail: capelli@lojacapelli.com.br Assento: estrutura fabricada em resina de engenharia termoplástica injetada de alta resistência mecânica com superfície em material elástico (tela). Dimensões do assento: largura: 500mm; profundidade: 480mm. Mecanismo: com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em chapa de aço estampada. Possui movimento sincronizado entre o encosto e o assento. Possibilita o ajuste da tensão através de manípulo sob o assento para adequar o movimento relax ao biótipo (peso) do usuário em 4 níveis distinto de tensão. Coluna: cromada com regulagem de altura por acionamento a gás com curso de regulagem de 120 mm em conformidade com a norma DIN 4550 classe 4. Base: com cinco patas em alumínio injetado polido. Rodízios: com corpo injetado em nylon com rolamentos individuais blindados em cada roda. Dotados de duplas roldanas, com banda de rolagem em poliuretano para utilização em qualquer tipo de piso. Apóia braços: em poliuretano, com regulagem de altura com 11 posições, regulagem de ângulo horizontal e profundidade. Estrutura do apóia-braço em resina de engenharia termoplástica injetada. Dimensões do apóia braços: largura de 80mm; comprimento: de 250mm. Pintura: Toda a superfície metálica é pintada eletrostaticamente em epóxi pó na cor preto fosco.

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 6.720,0000	94.521.341/0001-56	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 4.000,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 3.449,7400	06.184.786/0001-20	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 3.449,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 3.449,7400	94.521.341/0001-56	25/08/2022 15:09:13:763
R\$ 3.414,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 15:11:50:017
R\$ 3.289,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:12:51:407

R\$ 3.350,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 15:15:43:767
R\$ 3.349,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 15:16:19:340
R\$ 3.300,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 15:17:02:843
R\$ 3.300,0000	21.103.048/0001-03	25/08/2022 15:17:23:403

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	25/08/2022 14:35:07	Item com análise de propostas finalizada.
Abertura	25/08/2022 15:08:51	Item aberto para lances.
Encerramento etapa aberta	25/08/2022 15:19:24	Item com etapa aberta encerrada.
Encerramento	25/08/2022 15:19:24	Item encerrado para lances.
Recusa de proposta	30/08/2022 14:43:18	Recusa da proposta. Fornecedor: VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA, CNPJ/CPF: 14.599.920/0001-82, pelo melhor lance de R\$ 3.289,0000. Motivo: A empresa não apresentou o relatório de ensaio para comprovação da qualificação técnica, conforme previsto no item 10.4 do Edital. Dessa forma, a proposta será recusada.
Recusa de proposta	30/08/2022 14:43:41	Recusa da proposta. Fornecedor: ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, CNPJ/CPF: 06.184.786/0001-20, pelo melhor lance de R\$ 3.300,0000. Motivo: A empresa não apresentou o relatório de ensaio para comprovação da qualificação técnica, conforme previsto no item 10.4 do Edital. Dessa forma, a proposta será recusada.
Recusa de proposta	30/08/2022 14:43:54	Recusa da proposta. Fornecedor: J S FAGUNDES EIRELI, CNPJ/CPF: 21.103.048/0001-03, pelo melhor lance de R\$ 3.300,0000. Motivo: A empresa não apresentou o relatório de ensaio para comprovação da qualificação técnica, conforme previsto no item 10.4 do Edital. Dessa forma, a proposta será recusada.
Recusa de proposta	31/08/2022 14:32:42	Recusa da proposta. Fornecedor: CAPELLI & CAPELLI LTDA, CNPJ/CPF: 94.521.341/0001-56, pelo melhor lance de R\$ 3.449,7400. Motivo: Segundo a seção requisitante o produto ofertado não atende às especificações do edital, sobretudo o encosto em material elástico (tela). Assim, a proposta será recusada.
Cancelado no julgamento	31/08/2022 14:33:30	Item cancelado no julgamento. Motivo: Em razão de que não restaram propostas aptas à seleção, o item será cancelado para o devido prosseguimento do certame, bem assim o seu encerramento.
Registro de intenção de recurso	31/08/2022 15:10:27	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: CAPELLI & CAPELLI LTDA CNPJ/CPF: 94521341000156. Motivo: Sr. Pregoeiro, verificamos a descrição do edital e as mesmas apresentam-se semelhantes, dentro dos parâmetros estabelecidos neste instrumento de compras. Inclusive, detalha-se no edital que o produto
Aceite de intenção de recurso	31/08/2022 16:30:13	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: CAPELLI & CAPELLI LTDA, CNPJ/CPF: 94521341000156. Motivo: Por equívoco deste Pregoeiro, o motivo da desclassificação foi apresentado de forma errônea. Abre-se o prazo para comprovar que a Poltrona ofertada (Linha F Modelo 91F1 - TL c/braço - tipo A - Fabricante Tok Plast) possui "Assento: estrutura fabricada em resina de engenharia termoplástica injetada de alta resistência mecânica com superfície em material elástico (tela), sem utilização de espuma e similares" e desde já, fica assegurado a todos os licitantes interessados vista dos elementos.
Aceite de intenção de recurso	31/08/2022 16:30:17	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: CAPELLI & CAPELLI LTDA, CNPJ/CPF: 94521341000156. Motivo: Por equívoco deste Pregoeiro, o motivo da desclassificação foi apresentado de forma errônea. Abre-se o prazo para comprovar que a Poltrona ofertada (Linha F Modelo 91F1 - TL c/braço - tipo A - Fabricante Tok Plast) possui "Assento: estrutura fabricada em resina de engenharia termoplástica injetada de alta resistência mecânica com superfície em material elástico (tela), sem utilização de espuma e similares" e desde já, fica assegurado a todos os licitantes interessados vista dos elementos.

Intenções de Recurso para o Item

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
94.521.341/0001-56	31/08/2022 15:10	31/08/2022 16:30	Aceito
<p>Motivo Intenção:Sr. Pregoeiro, verificamos a descrição do edital e as mesmas apresentam-se semelhantes, dentro dos parâmetros estabelecidos neste instrumento de compras. Inclusive, detalha-se no edital que o produto deve ser em tela, ao qual o nosso atente a estas e as demais especificações técnicas.</p> <p>Motivo Aceite ou Recusa:Por equívoco deste Pregoeiro, o motivo da desclassificação foi apresentado de forma errônea. Abre-se o prazo para comprovar que a Poltrona ofertada (Linha F Modelo 91F1 - TL c/braço - tipo A - Fabricante Tok Plast) possui "Assento: estrutura fabricada em resina de engenharia termoplástica injetada de alta resistência mecânica com superfície em material elástico (tela), sem utilização de espuma e similares" e desde já, fica assegurado a todos os licitantes interessados vista dos elementos.</p>			

Item: 18 - Conjunto cadeiras espera

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
17.182.696/0001-17	COMERCIAL K & D LTDA	Sim	Sim	15	R\$ 2.934,4600	R\$ 44.016,9000	24/08/2022 17:28:20
Marca: MOGIFLEX Fabricante: MOGIFLEX Modelo / Versão: MOGIFLEX Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Longarina com 3 lugares, com 6 braços modelo corsa, com suporte de fixação em chapa de aço, com pintura em epóxi na cor preta; encosto de espaldar médio e assento unidos por meio de estrutura em aço, estofamento revestido em corino/courvin, na cor preta, espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, isento de CFC, de, no mínimo, 60 mm de espessura, densidade D55, conchas injetadas em polipropileno com alma interna de aço e carenagem para assento e encosto injetada em polipropileno de alta resistência a impactos. Estrutura com longarina horizontal com barramento duplo em tubo de aço, com medidas mínimas e máximas de 30/40 x 50 x 1,0 mm, pés em tubo de aço 30/40 x 50 x 1,2 mm, com ponteiras e sapatas niveladoras com diâmetro de 50 mm e injetadas em polietileno de alta resistência a abrasão. Fixação dos estofados à longarina através de chapa de aço. Dimensões mínimas e máximas: altura total 86/100 cm; comprimento total 165/183 cm, assento 45/50 x 44/49 cm; encosto 40/47 x 35/49 cm. Deverá atender às normas da ABNT e NR17. Porte da empresa: ME/EPP							
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	15	R\$ 2.935,0000	R\$ 44.025,0000	25/08/2022 09:55:54
Marca: PLAXMETAL Fabricante: PLAXMETAL Modelo / Versão: OPERATIVA EXECUTIVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Conjunto Cadeiras Espera Material Assento E Encosto: Espuma Injetada , Material Estrutura: Aço , Quantidade Assentos: 3 UN, Cor: Preta , Apoio Braço: Com Braços , Material Revestimento Assento E Encosto: Sintético Pvc , Características Adicionais: Formato Anatômico , Acabamento Superficial Longarina: Cromado , Componentes Adicionais: Sapatas Reguláveis Porte da empresa: ME/EPP							
18.493.830/0001-63	META X INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	Sim	Sim	15	R\$ 2.935,4600	R\$ 44.031,9000	24/08/2022 17:41:23
Marca: META X Fabricante: META X Modelo / Versão: INSPIRE Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Longarina com 3 lugares, com 6 braços modelo corsa, com suporte de fixação em chapa de aço, com pintura em epóxi na cor preta; encosto de espaldar médio e assento unidos por meio de estrutura em aço, estofamento revestido em corino/courvin, na cor preta, espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, isento de CFC, de, no mínimo, 60 mm de espessura, densidade D55, conchas injetadas em polipropileno com alma interna de aço e carenagem para assento e encosto injetada em polipropileno de alta resistência a impactos. Estrutura com longarina horizontal com barramento duplo em tubo de aço, com medidas mínimas e máximas de 30/40 x 50 x 1,0 mm, pés em tubo de aço 30/40 x 50 x 1,2 mm, com ponteiras e sapatas niveladoras com diâmetro de 50 mm e injetadas em polietileno de alta resistência a abrasão. Fixação dos estofados à longarina através de chapa de aço. Dimensões mínimas e máximas: altura total 86/100 cm; comprimento total 165/183 cm, assento 45/50 x 44/49 cm; encosto 40/47 x 35/49 cm Procedencia Nacional Porte da empresa: ME/EPP							
94.521.341/0001-56	CAPELLI & CAPELLI LTDA	Sim	Sim	15	R\$ 3.990,0000	R\$ 59.850,0000	24/08/2022 11:40:33
Marca: TOK Fabricante: Tok Plast Metal LTDA Modelo / Versão: L3/98 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Longarina com 3 lugares, com 6 braços modelo corsa, com suporte de fixação em chapa de aço, com pintura em epóxi na cor preta, encosto de espaldar médio e assento unidos por meio de estrutura em aço, estofamento revestido em corino/courvin, na cor preta, espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, isento de CFC, de 60 mm de espessura, densidade D55, conchas injetadas em polipropileno com alma interna de aço e carenagem para assento e encosto injetada em polipropileno de alta resistência a impactos. Estrutura com longarina horizontal com barramento duplo em tubo de aço, com medidas de 30/40 x 50 x 1,0 mm, pés em tubo de aço 30/40 x 50 x 1,2 mm, com ponteiras e sapatas niveladoras com diâmetro de 50 mm e injetadas em polietileno de alta resistência a abrasão. Fixação dos estofados à longarina através de chapa de aço. Dimensões: altura total 86/100 cm; comprimento total 165/183 cm, assento 45x 44cm; encosto 40x 35 cm. Porte da empresa: ME/EPP							

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 3.990,0000	94.521.341/0001-56	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 2.935,4600	18.493.830/0001-63	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 2.935,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 2.934,4600	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 2.900,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:10:24:243
R\$ 2.935,4600	94.521.341/0001-56	25/08/2022 15:11:22:313

R\$ 2.870,0000	94.521.341/0001-56	25/08/2022 15:18:46:337
R\$ 2.820,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:19:37:163
R\$ 2.730,0000	94.521.341/0001-56	25/08/2022 15:21:15:553
R\$ 2.700,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:21:29:387

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	25/08/2022 14:35:15	Item com análise de propostas finalizada.
Abertura	25/08/2022 15:08:52	Item aberto para lances.
Encerramento	25/08/2022 15:23:30	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa aberta	25/08/2022 15:23:30	Item com etapa aberta encerrada.
Recusa de proposta	30/08/2022 14:32:22	Recusa da proposta. Fornecedor: VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA, CNPJ/CPF: 14.599.920/0001-82, pelo melhor lance de R\$ 2.700,0000. Motivo: A empresa não apresentou o relatório de ensaio para comprovação da qualificação técnica, conforme previsto no item 10.4 do Edital. Dessa forma, a proposta será recusada.
Abertura do prazo - Convocação anexo	30/08/2022 14:50:47	Convocado para envio de anexo o fornecedor CAPELLI & CAPELLI LTDA, CNPJ/CPF: 94.521.341/0001-56.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	30/08/2022 16:36:11	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor CAPELLI & CAPELLI LTDA, CNPJ/CPF: 94.521.341/0001-56.
Aceite de proposta	31/08/2022 14:33:49	Aceite individual da proposta. Fornecedor: CAPELLI & CAPELLI LTDA, CNPJ/CPF: 94.521.341/0001-56, pelo melhor lance de R\$ 2.730,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: CAPELLI & CAPELLI LTDA - CNPJ/CPF: 94.521.341/0001-56

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 19 - Sofá

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA Marca: MARTIFLEX Fabricante: MARTIFLEX Modelo / Versão: FUNCIONAL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sofá Material Estrutura: Madeira , Material Estofamento: Mantas De Espuma Laminada , Revestimento: Tecido Alta Resistência , Cor: Preta , Características Adicionais: Com Braços , Quantidade Assentos: 2 UN, Largura: 1 M, Profundidade: 0,71 M, Altura: 0,83 Porte da empresa: ME/EPP	Sim	Sim	4	R\$ 2.600,0000	R\$ 10.400,0000	25/08/2022 09:55:54
06.184.786/0001-20	ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA Marca: SIMBAL Fabricante: SIMBAL Modelo / Versão: SAN DIEGO 2 L. Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SOFÁ 2 LUGARES Assento e encosto de espuma (mínimo D26/assento e D20/encosto), Linhas retas, dois braços, espuma isenta de CFC, composta de duas almofadas fixas tanto no assento como no encosto, revestidas com couro na cor preta, Quatro pés. Madeira de Reflorestamento. Dimensões aproximadas: Altura: 80 a 85 cm; Largura 1,40 a 1,60 cm; Profundidade: 75 a 88 cm. Largura de cada almofada do assento/encosto: 58 cm; Altura da almofada do encosto: 52 cm; Espessura do Encosto: 15 cm; Altura do apóia braço: 55 cm (a partir do chão); Espessura do apóia braço: 10 a 20 cm. Obs.: Conforme imagens de referência Marca: SIMBAL Modelo:SAN DIEGO - Procedência (Nacional) Porte da empresa: ME/EPP	Sim	Sim	4	R\$ 2.609,0000	R\$ 10.436,0000	25/08/2022 09:36:30
17.182.696/0001-17	COMERCIAL K & D LTDA	Sim	Sim	4	R\$ 2.609,8300	R\$ 10.439,3200	24/08/2022 17:28:20

Marca: MOGIFLEX

Fabricante: MOGIFLEX

Modelo / Versão: MOGIFLEX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SOFÁ 2 LUGARES- Assento e encosto de espuma (mínimo D26/assento e D20/encosto), Linhas retas, dois braços, espuma isenta de CFC, composta de duas almofadas fixas tanto no assento como no encosto, revestidas com couro na cor preta, Quatro pés. Madeira de Reflorestamento. Dimensões aproximadas: Altura: 80 a 85 cm; Largura 1,40 a 1,60 cm; Profundidade: 75 a 88 cm. Largura de cada almofada do assento/encosto: 58 cm; Altura da almofada do encosto: 52 cm; Espessura do Encosto: 15 cm; Altura do apóia braço: 55 cm (a partir do chão); Espessura do apóia braço: 10 a 20 cm. Obs.: Conforme imagens de referência

Porte da empresa: ME/EPP

44.405.881/0001-04 SOFISTICATTO Sim Sim 4 R\$ 2.609,8300 R\$ 10.439,3200 25/08/2022
OFFICE 09:54:28
COMERCIO DE
MOVEIS E
EQUIPAMENTOS
LTDA

Marca: NOVA AMÉRICA SOFÁS

Fabricante: NOVA AMÉRICA SOFÁS

Modelo / Versão: Licy

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SOFÁ 2 LUGARES Assento e encosto de espuma (mínimo D26/assento e D20/encosto), Linhas retas, dois braços, espuma isenta de CFC, composta de duas almofadas fixas tanto no assento como no encosto, revestidas com couro na cor preta, Quatro pés. Madeira de Reflorestamento. Dimensões aproximadas: Altura: 80 a 85 cm; Largura 1,40 a 1,60 cm; Profundidade: 75 a 88 cm. Largura de cada almofada do assento/encosto: 58 cm; Altura da almofada do encosto: 52 cm; Espessura do Encosto: 15 cm; Altura do apóia braço: 55 cm (a partir do chão); Espessura do apóia braço: 10 a 20 cm. Obs.: Conforme imagens de referência Marca / modelo: Nova América / Licy; Procedência: Nacional

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 2.609,8300	44.405.881/0001-04	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 2.609,8300	17.182.696/0001-17	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 2.609,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 2.600,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 2.574,0000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:13:22:630
R\$ 2.500,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:13:41:230
R\$ 2.475,0000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:13:42:990
R\$ 2.500,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 15:14:18:463
R\$ 2.450,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:14:30:353
R\$ 2.425,5000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:14:31:237
R\$ 2.400,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:14:40:557
R\$ 2.376,0000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:14:41:280
R\$ 2.400,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 15:15:30:793
R\$ 2.350,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:15:32:143
R\$ 2.326,5000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:15:33:517
R\$ 2.300,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:15:48:093
R\$ 2.277,0000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:15:49:943
R\$ 2.235,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:15:59:437
R\$ 2.212,6500	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:15:59:630
R\$ 2.150,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:16:23:877
R\$ 2.128,5000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:16:25:717
R\$ 2.104,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:16:44:933
R\$ 2.082,9600	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:16:45:837
R\$ 2.050,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:17:03:520
R\$ 2.029,5000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:17:03:913
R\$ 2.000,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:17:14:083
R\$ 1.980,0000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:17:15:973
R\$ 1.950,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:17:52:977
R\$ 1.930,5000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:17:54:143
R\$ 2.300,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 15:19:02:420
R\$ 2.250,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 15:19:10:550
R\$ 1.841,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:21:08:303
R\$ 1.822,5900	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:21:09:093
R\$ 2.200,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 15:22:04:857
R\$ 2.100,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 15:22:56:343

R\$ 1.980,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 15:23:35:740
R\$ 1.950,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 15:24:07:570
R\$ 1.900,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 15:24:42:520
R\$ 1.800,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:26:40:813
R\$ 1.782,0000	44.405.881/0001-04	25/08/2022 15:26:42:573
R\$ 1.800,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 15:27:28:250

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	25/08/2022 14:35:21	Item com análise de propostas finalizada.
Abertura	25/08/2022 15:08:52	Item aberto para lances.
Encerramento	25/08/2022 15:29:29	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa aberta	25/08/2022 15:29:29	Item com etapa aberta encerrada.
Aceite de proposta	30/08/2022 14:58:18	Aceite individual da proposta. Fornecedor: SOFISTICATTO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 44.405.881/0001-04, pelo melhor lance de R\$ 1.782,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SOFISTICATTO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - CNPJ/CPF: 44.405.881/0001-04

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 20 - Confecção móvel , artigo - aço

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	20	R\$ 87,0000	R\$ 1.740,0000	25/08/2022 09:55:54
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: APOIO PARA PÉS para uso de digitadores, regulagem mínima em três alturas, por meio de simples tirar e por, sem parafusos, borboletas ou molas, pintura eletrostática nas cores cinza ou preta. Dimensões aproximadas: Comprimento 40 cm, largura 30 cm, altura menor 8 cm e maior 22 cm.							
Porte da empresa: ME/EPP							
06.184.786/0001-20	ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA	Sim	Sim	20	R\$ 87,9000	R\$ 1.758,0000	25/08/2022 09:36:30
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: APOIO PARA PÉS para uso de digitadores, regulagem mínima em três alturas, por meio de simples tirar e por, sem parafusos, borboletas ou molas, pintura eletrostática nas cores cinza ou preta. Dimensões aproximadas: Comprimento 40 cm, largura 30 cm, altura menor 8 cm e maior 22 cm. Marca MULTIVISAO / modelo ABS PRETO - NACIONAL							
Porte da empresa: ME/EPP							

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 87,9000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 87,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337
R\$ 85,0000	06.184.786/0001-20	25/08/2022 15:18:47:360

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	25/08/2022 14:35:28	Item com análise de propostas finalizada.
Abertura	25/08/2022 15:08:53	Item aberto para lances.
Encerramento etapa aberta	25/08/2022 15:20:48	Item com etapa aberta encerrada.
Encerramento	25/08/2022 15:20:48	Item encerrado para lances.
Aceite de proposta	30/08/2022 15:00:51	Aceite individual da proposta. Fornecedor: ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, CNPJ/CPF: 06.184.786/0001-20, pelo melhor lance de R\$ 85,0000.

Habilitação de fornecedor 31/08/2022 15:23:47 Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - CNPJ/CPF: 06.184.786/0001-20

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 21 - Cabideiro

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	3	R\$ 400,0000	R\$ 1.200,0000	25/08/2022 09:55:54
Marca: INTER Fabricante: INTER Modelo / Versão: 44 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cabideiro Material: Tubo Aço Cromado , Material Rodízio: Náilon , Tipo Rodízio: Com Trava , Tamanho: Médio , Características Adicionais: Regulável Porte da empresa: ME/EPP							

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 400,0000	14.599.920/0001-82	25/08/2022 14:30:00:337

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	25/08/2022 14:35:36	Item com análise de propostas finalizada.
Abertura	25/08/2022 15:08:53	Item aberto para lances.
Encerramento sem prorrogação	25/08/2022 15:18:54	Item aguardando decisão sobre reinício ou encerramento da etapa aberta.
Encerramento etapa aberta	25/08/2022 15:19:29	Item com etapa aberta encerrada.
Encerramento	25/08/2022 15:19:29	Item encerrado para lances.
Aceite de proposta	30/08/2022 15:03:37	Aceite individual da proposta. Fornecedor: VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA, CNPJ/CPF: 14.599.920/0001-82, pelo melhor lance de R\$ 400,0000.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA - CNPJ/CPF: 14.599.920/0001-82

Não existem intenções de recurso para o item

HISTÓRICO DO Grupo 1

Propostas Participaram deste grupo as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 12.316,0000	24/08/2022 17:42:35
17.182.696/0001-17	COMERCIAL K & D LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 12.318,0000	24/08/2022 17:28:16
19.239.746/0001-80	THIMALU COMERCIO, INDUSTRIA & SERVICOS LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 12.318,0000	24/08/2022 17:44:24
26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON	Sim	Sim	-	R\$ 12.318,0000	25/08/2022 08:08:37
27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	-	R\$ 12.318,0000	25/08/2022 12:31:01

Eventos do Grupo

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	25/08/2022 14:32:57	Item com análise de propostas finalizada.
Abertura	25/08/2022 14:42:00	Item aberto para lances.

Encerramento	25/08/2022 14:56:00	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa aberta	25/08/2022 14:56:00	Item com etapa aberta encerrada.
Abertura do prazo - Convocação anexo	30/08/2022 14:41:26	Convocado para envio de anexo o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	30/08/2022 14:42:55	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Não existem intenções de recurso para o item

HISTÓRICO DO Grupo 2

Propostas Participaram deste grupo as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 25.167,0000	24/08/2022 17:48:29
26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON	Sim	Sim	-	R\$ 25.173,0000	25/08/2022 08:10:52
17.182.696/0001-17	COMERCIAL K & D LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 25.195,1400	24/08/2022 17:28:16
19.239.746/0001-80	THIMALU COMERCIO, INDUSTRIA & SERVICOS LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 25.195,1400	24/08/2022 17:44:24
27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	-	R\$ 25.195,1400	25/08/2022 12:31:01

Eventos do Grupo

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	25/08/2022 14:33:16	Item com análise de propostas finalizada.
Abertura	25/08/2022 14:42:01	Item aberto para lances.
Encerramento	25/08/2022 15:05:51	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa aberta	25/08/2022 15:05:51	Item com etapa aberta encerrada.
Abertura do prazo - Convocação anexo	30/08/2022 14:41:36	Convocado para envio de anexo o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	30/08/2022 14:43:13	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Não existem intenções de recurso para o item

HISTÓRICO DO Grupo 3

Propostas Participaram deste grupo as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Global	Data/Hora Registro
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 29.954,0000	24/08/2022 17:58:29
26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON	Sim	Sim	-	R\$ 29.954,0000	25/08/2022 08:16:32
17.182.696/0001-17	COMERCIAL K & D LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 29.965,1200	24/08/2022 17:28:16
27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	-	R\$ 29.965,1200	25/08/2022 12:31:01

Eventos do Grupo

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	25/08/2022 14:34:08	Item com análise de propostas finalizada.
Abertura	25/08/2022	Item aberto para lances.

	14:42:03	
Encerramento etapa aberta	25/08/2022 15:08:50	Item com etapa aberta encerrada.
Encerramento	25/08/2022 15:08:50	Item encerrado para lances.
Abertura do prazo - Convocação anexo	30/08/2022 14:41:45	Convocado para envio de anexo o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	30/08/2022 14:43:27	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Habilitação de fornecedor	31/08/2022 15:23:47	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Não existem intenções de recurso para o item

HISTÓRICO DO Grupo 4

Não existem propostas para o item

Não existem eventos para o item

Não existem intenções de recurso para o item

HISTÓRICO DO Grupo 5

Propostas Participaram deste grupo as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Global	Data/Hora Registro
21.103.048/0001-03	J S FAGUNDES EIRELI	Sim	Sim	-	R\$ 98.300,0000	15/08/2022 16:41:55
06.049.630/0001-37	SANTO ANTONIO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 100.241,0000	24/08/2022 11:52:38
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 100.241,0000	24/08/2022 18:03:35
29.209.847/0001-62	BELCHAIR COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	Não	Não	-	R\$ 100.245,0000	24/08/2022 11:44:08
36.047.292/0001-65	ESCRITEX ESCRITORIO PRODUTOS E SERVICOS EIRELI	Sim	Sim	-	R\$ 100.245,0000	24/08/2022 15:12:11
07.875.146/0001-20	SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	Não	Não	-	R\$ 100.245,0000	24/08/2022 16:39:52
17.182.696/0001-17	COMERCIAL K & D LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 100.245,0000	24/08/2022 17:28:16
18.493.830/0001-63	META X INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 100.245,0000	24/08/2022 17:41:22
26.273.355/0001-48	JOAO L MARANGON	Sim	Sim	-	R\$ 100.245,0000	25/08/2022 08:19:29
44.405.881/0001-04	SOFISTICATTO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 100.245,0000	25/08/2022 09:54:25
14.166.058/0001-14	FLEX OFFICE COMERCIO DE PRODUTOS PARA ESCRITORIO EIRELI	Sim	Sim	-	R\$ 120.010,0000	24/08/2022 18:47:01
94.521.341/0001-56	CAPELLI & CAPELLI LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 146.916,0000	24/08/2022 11:40:26

Eventos do Grupo

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	25/08/2022 14:35:01	Item com análise de propostas finalizada.
Abertura	25/08/2022 14:42:05	Item aberto para lances.
Encerramento etapa aberta	25/08/2022 14:57:18	Item com etapa aberta encerrada.
Sorteio eletrônico	25/08/2022 14:57:18	Item teve empate real para o valor 100.245,0000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas.
Encerramento	25/08/2022	Item encerrado para lances.

Habilitação de fornecedor 14:57:18
31/08/2022 15:23:47 Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - CNPJ/CPF: 07.875.146/0001-20

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Sistema	25/08/2022 14:30:00	A sessão pública está aberta. Nesta compra haverá um período para a realização da análise de propostas e após este período os itens serão disponibilizados para o início dos lances. Até 20 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 12:00 e entre 14:00 e 18:00. Mantenham-se conectados.
Pregoeiro	25/08/2022 14:31:03	Srs. Licitantes, boa tarde a todos. Tem início a sessão pública para a realização do Pregão Eletrônico pelo sistema de registro de preços nº 15/2022 (registro de preços – mobiliários diversos). Em nome do TRT 24ª Região, agradecemos a todos pela participação.
Pregoeiro	25/08/2022 14:31:20	Antes de passar à análise preliminar das propostas e à abertura da fase de lances, registram-se algumas informações importantes acerca do certame. Informamos que serão comunicados pelo chat, na Sessão que está sendo realizada, a data e o horário da próxima Sessão, se houver.
Pregoeiro	25/08/2022 14:31:34	Quaisquer problemas técnicos referentes ao sistema eletrônico, tais como transmissão de dados (Lances e Chat Eletrônico), conexão e outros deverão ser tratados diretamente com o provedor do sistema de compras do governo federal, fone 0800.978.9001. Em caso de divergência entre as especificações do objeto descritas no sistema Comprasnet e as constantes deste edital, prevalecerão as do Edital.
Pregoeiro	25/08/2022 14:32:19	Logo após a fase de classificação de propostas se iniciará a sessão de lances.
Pregoeiro	25/08/2022 14:38:20	Logo se iniciará a sessão de lances.
Sistema	25/08/2022 14:42:00	Etapa de análise de propostas encerrada. A abertura de itens para disputa será iniciada. Mantenham-se conectados.
Sistema	25/08/2022 14:42:00	O item G1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	25/08/2022 14:42:01	O item G2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	25/08/2022 14:42:03	O item G3 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	25/08/2022 14:42:03	Algumas propostas do item G3 estão empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	25/08/2022 14:42:05	O item G5 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Pregoeiro	25/08/2022 14:45:29	Importante: em caso de divergência entre as especificações do objeto descritas no sistema Comprasnet e as constantes deste edital, prevalecerão as do Edital.
Pregoeiro	25/08/2022 14:45:51	Srs. Licitantes, não se recomenda concentrar o esforço de redução dos preços em apenas um, ou mesmo em um subconjunto de itens que integram o grupo, pois se o valor de um item do grupo for superior ao seu valor máximo aceitável motivará a desclassificação de todo o grupo.
Pregoeiro	25/08/2022 14:46:14	Srs. Licitantes, favor permanecerem conectados após a sessão de lances a fim de atenderem às convocações para a fase de negociação de preços.
Sistema	25/08/2022 14:56:00	O item G1 está encerrado.
Pregoeiro	25/08/2022 14:56:19	Quando informado um modelo de referência, o produto deve ser de qualidade similar ou superior, de maneira que não será aceito produto de qualidade inferior.
Sistema	25/08/2022 14:57:18	O item G5 está encerrado.
Sistema	25/08/2022 14:57:18	O item G5 teve empate real para o valor 100.245,0000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. Acompanhe as convocações no Julgamento de Propostas.
Pregoeiro	25/08/2022 14:57:38	IMPORTANTE: Srs. Licitantes, antes de enviarem seus lances, verifiquem se o produto atende às especificações do Edital.
Sistema	25/08/2022 15:05:51	O item G2 está encerrado.
Pregoeiro	25/08/2022 15:06:58	Srs. Licitantes, favor permanecerem conectados após a sessão de lances a fim de atenderem às convocações, bem como acompanharem a fase de negociação de preços e julgamento de propostas.
Sistema	25/08/2022	O item G3 está encerrado.

	15:08:50	
Sistema	25/08/2022 15:08:51	O item 17 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	25/08/2022 15:08:52	O item 18 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	25/08/2022 15:08:52	O item 19 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	25/08/2022 15:08:53	O item 20 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	25/08/2022 15:08:53	O item 21 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	25/08/2022 15:18:54	O item 21 está aguardando decisão de reinício ou encerramento da etapa aberta pelo pregoeiro.
Sistema	25/08/2022 15:19:24	O item 17 está encerrado.
Sistema	25/08/2022 15:19:29	O item 21 está encerrado.
Sistema	25/08/2022 15:20:48	O item 20 está encerrado.
Sistema	25/08/2022 15:23:30	O item 18 está encerrado.
Pregoeiro	25/08/2022 15:24:32	Srs. Licitantes, favor permanecerem conectados após a sessão de lances a fim de atenderem às convocações para a fase de negociação de preços.
Sistema	25/08/2022 15:29:29	O item 19 está encerrado.
Sistema	25/08/2022 15:29:38	A etapa de julgamento de propostas foi iniciada. Acompanhe essa etapa na funcionalidade "Acompanhar Julgamento / Habilitação / Admissibilidade".
Pregoeiro	25/08/2022 15:30:22	Srs. Licitantes encerrada a etapa de lances, vamos dar início a fase de negociação de preços conforme preceitua o art. 38 do Decreto 10.024/2019.
Pregoeiro	25/08/2022 15:31:05	Para WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - Sr. Licitante, conforme disposto no art. 38 do Decreto 10.024/2019, questionamos a empresa se é possível melhorar a proposta e oferecer um menor preço para o grupo 01?
Pregoeiro	25/08/2022 15:31:38	Para WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - Sr. Licitante, conforme disposto no art. 38 do Decreto 10.024/2019, questionamos a empresa se é possível melhorar a proposta e oferecer um menor preço para o grupo 02?
Pregoeiro	25/08/2022 15:32:02	Para WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - Sr. Licitante, conforme disposto no art. 38 do Decreto 10.024/2019, questionamos a empresa se é possível melhorar a proposta e oferecer um menor preço para o grupo 03?
Pregoeiro	25/08/2022 15:35:26	Para WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - Sr. Licitante, por gentileza acusar o recebimento das mensagens.
27.589.698/0001-89	25/08/2022 15:39:14	Boa tarde, infelizmente não é possível mais redução em nossa proposta, já chegamos no nosso mínimo na sessão de lances
Pregoeiro	25/08/2022 15:41:00	Para WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - certo. obrigado pelo retorno.
Pregoeiro	25/08/2022 15:41:27	Para SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - Sr. Licitante, conforme disposto no art. 38 do Decreto 10.024/2019, questionamos a empresa se é possível melhorar a proposta e oferecer um menor preço para o grupo 05?
Pregoeiro	25/08/2022 15:44:01	Para SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - Sr. Licitante, por gentileza acusar o recebimento das mensagens.
Pregoeiro	25/08/2022 15:49:50	Para SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - Sr. Licitante, por gentileza acusar o recebimento das mensagens.
Pregoeiro	25/08/2022 15:52:03	Para VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA - Sr. Licitante, conforme disposto no art. 38 do Decreto 10.024/2019, questionamos a empresa se é possível melhorar a proposta e oferecer um menor preço para os itens 17, 18 e 21?
Pregoeiro	25/08/2022 15:52:26	Para VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA - Sr. Licitante, por gentileza acusar o recebimento das mensagens.
14.599.920/0001-82	25/08/2022 15:55:44	Boa tarde! Infelizmente já estamos no valor mínimo.
Pregoeiro	25/08/2022 15:56:36	Para VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA - certo. obrigado pelo retorno.
Pregoeiro	25/08/2022 15:57:03	Para SOFISTICATTO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - Sr. Licitante, conforme disposto no art. 38 do Decreto 10.024/2019, questionamos a empresa se é possível melhorar a proposta e oferecer um menor preço para o item 19?
Pregoeiro	25/08/2022 15:57:30	Para SOFISTICATTO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - Sr. Licitante, por gentileza acusar o recebimento das mensagens.
44.405.881/0001-04	25/08/2022 16:03:07	Boa tarde
44.405.881/0001-	25/08/2022	Sr. pregoeiro, ofertamos nosso melhor valor na etapa de lances

04	16:03:48	
Pregoeiro	25/08/2022 16:04:07	Para SOFISTICATTO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - certo. obrigado pelo retorno.
Pregoeiro	25/08/2022 16:04:15	Para SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - Sr. Licitante, conforme disposto no art. 38 do Decreto 10.024/2019, questionamos a empresa se é possível melhorar a proposta e oferecer um menor preço para o grupo 05?
07.875.146/0001-20	25/08/2022 16:05:10	Boa Tarde Sr. Pregoeiro
07.875.146/0001-20	25/08/2022 16:05:20	Já estamos no nosso melhor valor
Pregoeiro	25/08/2022 16:07:10	Para SANTO ANTONIO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA - certo. obrigado pelo retorno.
Pregoeiro	25/08/2022 16:07:30	Para SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - certo. obrigado pelo retorno.
Pregoeiro	25/08/2022 16:07:46	Para ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - Sr. Licitante, conforme disposto no art. 38 do Decreto 10.024/2019, questionamos a empresa se é possível melhorar a proposta e oferecer um menor preço para o item 20?
06.184.786/0001-20	25/08/2022 16:09:34	BOA TARDE SR. PREGOEIRO, INFELIZMENTE NÃO DA PRA MELHORAR
Pregoeiro	25/08/2022 16:10:02	Para ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - certo. obrigado pelo retorno.
Pregoeiro	25/08/2022 16:10:38	Srs. Licitantes, informamos que a sessão pública será suspensa para análise das especificações dos produtos, bem assim dos documentos de habilitação e não será realizada nenhuma transação até terça-feira, dia 30.08.2022, às 14h30min (horário de Brasília/DF), quando retornará a sessão. Agradecemos a participação de todos até o momento.
Pregoeiro	30/08/2022 14:30:53	Srs. Licitantes, boa tarde a todos. Conforme agendado nos últimos trabalhos, tem reinício a sessão para aceitabilidade de propostas em continuidade.
Pregoeiro	30/08/2022 14:40:49	Para SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - Conforme item 10.4.1 do Edital, solicitamos o envio dos seguintes documentos complementares: os relatórios de ensaios que deram origem aos Certificados de Conformidade emitidos pela CERTA QUALIDADE para os itens 01 (armário alto com 3 prateleiras), 04 (gaveteiro volante com 3 gavetas) e 07 (mesa em L). O anexo será convocado a seguir.
Sistema	30/08/2022 14:41:26	Senhor fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
Sistema	30/08/2022 14:41:36	Senhor fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, solicito o envio do anexo referente ao grupo G2.
Sistema	30/08/2022 14:41:45	Senhor fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, solicito o envio do anexo referente ao grupo G3.
Sistema	30/08/2022 14:42:55	Senhor Pregoeiro, o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, enviou o anexo para o grupo G1.
Sistema	30/08/2022 14:43:13	Senhor Pregoeiro, o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, enviou o anexo para o grupo G2.
Sistema	30/08/2022 14:43:27	Senhor Pregoeiro, o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, enviou o anexo para o grupo G3.
Pregoeiro	30/08/2022 14:50:31	Para CAPELLI & CAPELLI LTDA - Conforme item 10.4.1 do Edital, solicitamos o envio do catálogo, folder ou outro documento com as especificações detalhadas da longarina (item 18). O anexo será convocado a seguir
Sistema	30/08/2022 14:50:47	Senhor fornecedor CAPELLI & CAPELLI LTDA, CNPJ/CPF: 94.521.341/0001-56, solicito o envio do anexo referente ao item 18.
94.521.341/0001-56	30/08/2022 14:52:36	Boa tarde, Sr. Pregoeiro. Estamos providenciando.
Pregoeiro	30/08/2022 15:53:10	Srs. Licitantes, informamos que a sessão pública será suspensa para análise das especificações dos produtos, bem assim dos documentos de habilitação e não será realizada nenhuma transação até quarta-feira, dia 31.08.2022, às 14h30min (horário de Brasília/DF), quando retornará a sessão. Agradecemos a participação de todos até o momento.
Sistema	30/08/2022 16:36:11	Senhor Pregoeiro, o fornecedor CAPELLI & CAPELLI LTDA, CNPJ/CPF: 94.521.341/0001-56, enviou o anexo para o item 18.
Pregoeiro	31/08/2022 14:30:09	Srs. Licitantes, boa tarde a todos. Conforme agendado nos últimos trabalhos, tem reinício a sessão para aceitabilidade de propostas em continuidade.
Sistema	31/08/2022 14:33:30	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	31/08/2022 14:46:21	Informa-se que em consulta aos registros governamentais do Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (CEIS), do Cadastro Nacional de Condenações por Ato de Improbidade Administrativa do CNJ e da lista de licitantes inidôneos do TCU, não foram encontrados impedimentos em nome das empresas melhores classificadas e que tiveram suas propostas aceitas.
Pregoeiro	31/08/2022 14:46:37	Informa-se que em consulta ao SICAF (habilitação, regularidade fiscal e impedimentos de licitar) e ao Banco Nacional de Devedores Trabalhista (CNDT) as empresas melhores

classificadas encontram-se regulares.

Pregoeiro	31/08/2022 14:46:54	Segundo a seção demandante dos materiais e, em razão de que as propostas atenderam os requisitos de aceitabilidade, bem assim as exigências de habilitação, informamos a aceitação das propostas e a habilitação das empresas.
Pregoeiro	31/08/2022 14:49:26	Informa-se que os autos do processo administrativo nº 20.552/2022 permanecem com vista franqueada a qualquer interessado nas dependências deste Tribunal, com endereço à Rua Delegado Carlos Roberto Bastos de Oliveira nº 208, Jardim Veraneio – 3º andar, Campo Grande-MS, para efeito do disposto no § 5º do artigo 109 da Lei nº 8.666/1993.
Pregoeiro	31/08/2022 14:49:44	Srs. Licitantes, as propostas ficam vinculadas às especificações do Edital, de maneira que a fim de recebimento dos produtos/serviços será verificada a sua compatibilidade com o Edital.
Pregoeiro	31/08/2022 14:50:01	Após a habilitação, será aberto prazo de 20 (vinte) minutos para os interessados manifestarem sua intenção de recurso, nos termos do art. 44 do Decreto nº 10.024/2019.
Pregoeiro	31/08/2022 14:50:20	Srs. Licitantes, informo que por ocasião da homologação do pregão no Sistema Comprasnet, de acordo ao disposto no art. 11 do Decreto nº 7.892/2013, havendo fornecedores com proposta(s) NÃO RECUSADA(S), estes serão convocados, a partir de e-mail enviado pelo Sistema, para aderirem ao Cadastro de Reserva pelo preço do licitante vencedor.
Pregoeiro	31/08/2022 14:50:37	Srs. Licitantes, após a homologação as empresas vencedoras serão convocadas para assinatura da ata de registro de preços.
Pregoeiro	31/08/2022 15:24:17	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 31/08/2022 às 15:45:00.
Pregoeiro	31/08/2022 15:24:48	Dentro de mais alguns minutos a sessão pública será encerrada. Em nome do TRT 24ª Região, agradecemos a participação e a colaboração de todos, esperando reencontrá-los em breve, nas futuras licitações deste Tribunal.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração equipe	23/08/2022 16:45:02	
Abertura da sessão pública	25/08/2022 14:30:00	Abertura da sessão pública
Encerramento da análise de propostas	25/08/2022 14:42:00	Etapa de análise de propostas encerrada.
Julgamento de propostas	25/08/2022 15:29:38	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	31/08/2022 14:33:30	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	31/08/2022 15:24:17	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 31/08/2022 às 15:45:00.

Data limite para registro de recurso: 05/09/2022.

Data limite para registro de contrarrazão: 08/09/2022.

Data limite para registro de decisão: 16/09/2022.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45, do Decreto 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 16:31 horas do dia 31 de agosto de 2022, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

CARLOS ALBERTO BARLERA COUTINHO
Pregoeiro Oficial

HELENA HIKARI TOMINAGA
Equipe de Apoio



Imprimir o
Relatório

[Voltar](#)





PODER JUDICIÁRIO
Tribunal Superior do Trabalho
24ª Região/MS

Termo de Adjudicação do Pregão Eletrônico
Nº 00015/2022 (SRP)

Às 16:34 horas do dia 31 de agosto de 2022, após analisado o resultado do Pregão nº 00015/2022, referente ao Processo nº 20552/2022, o pregoeiro, Sr(a) CARLOS ALBERTO BARLERA COUTINHO, ADJUDICA aos licitantes vencedores os respectivos itens, conforme indicado no quadro Resultado da Adjudicação.

**OBS: Itens com recursos serão adjudicados pela Autoridade competente e constarão no termo de julgamento.

Resultado da Adjudicação

Grupo 1

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 12.318,0000

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 9.800,0000 .

Itens do grupo:

- 1 - Armário
- 2 - Armário escritório

Grupo 2

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 25.195,1400

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 17.070,0000 .

Itens do grupo:

- 3 - Gaveteiro fixo
- 4 - Gaveteiro móvel

Grupo 3

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 29.965,1200

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 23.614,0000 .

Itens do grupo:

- 5 - Mesa Escritório
- 6 - Mesa escritório
- 7 - Mesa escritório
- 8 - Mesa escritório
- 9 - Mesa escritório
- 10 - Mesa reunião redonda
- 11 - Mesa reunião oval

Grupo 4**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Critério de Valor:** R\$ 8.215,6000**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta**Itens do grupo:**

- 12 - Mesa copa,cozinha
- 13 - Mesa copa,cozinha

Grupo 5**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Critério de Valor:** R\$ 100.245,0000**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA , pelo melhor lance de R\$ 74.704,0000 .**Itens do grupo:**

- 14 - Poltrona
- 15 - Poltrona
- 16 - Cadeira digitador

Item: 1 - Grupo 1**Descrição:** Armário**Descrição Complementar:** Armário, tipo: alto, quantidade portas: 2 un, tipo fechamento portas: com chave, cor: cinza argila, altura: 1,63 m, largura: 90 cm, profundidade: 50 cm, características adicionais: sapatas reguladoras de nível, quantidade prateleiras: 4 un**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 6**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 1.430,0000**Intervalo Mínimo entre Lances:** 1,00 %**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 1.100,0000 e a quantidade de 6 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:31:37	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 1.100,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:31:44	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 1.100,0000

Item: 2 - Grupo 1**Descrição:** Armário escritório**Descrição Complementar:** Armário escritório, material: mdp, quantidade portas: 2 un, quantidade prateleiras: 2 un, revestimento: laminado melamínico baixa pressão, largura: 160 cm, altura: 74 cm, características adicionais: puxadores metálicos tampo de vidro, profundidade: 47,8 cm, tipo: baixo, espessura: 18 mm**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 4**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 934,5000**Intervalo Mínimo entre Lances:** 1,00 %**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 800,0000 e a quantidade de 4 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:31:38	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 800,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:31:46	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 800,0000

Item: 3 - Grupo 2**Descrição:** Gaveteiro fixo**Descrição Complementar:** Gaveteiro fixo, material: mdp, tipo madeira: prensada, tipo revestimento: melamínico texturizado, quantidade gavetas: 4 un, altura: 74 cm, largura: 40 cm, profundidade: 60 cm, características adicionais: conforme modelo**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 6**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 1.301,3300**Intervalo Mínimo entre Lances:** 1,00 %**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 675,0000 e a quantidade de 6 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:32:02	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 675,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:32:09	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 675,0000

Item: 4 - Grupo 2**Descrição:** Gaveteiro móvel**Descrição Complementar:** Gaveteiro Móvel Material: Madeira , Tipo Revestimento: Laminado Melamínico , Quantidade Gavetas: 3 UN, Altura: 650 MM, Largura: 430 MM, Profundidade: 500 MM, Cor: Ovo , Características Adicionais: Rodízios, Puxadores E Fechadura**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 21**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 827,9600**Intervalo Mínimo entre Lances:** 1,00 %**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 620,0000 e a quantidade de 21 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:32:05	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 620,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:32:10	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 620,0000

Item: 5 - Grupo 3**Descrição:** Mesa Escritório**Descrição Complementar:** Mesa Escritório Material Estrutura: Madeira Aglomerada Alta Densidade , Material Tampo: Madeira Aglomerada , Largura: 900 MM, Altura: 740 MM, Padrão Acabamento Tampo: Laminado Freijó , Comprimento: 1800 MM, Espessura Tampo: 18 M**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 2**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 1.493,3400**Intervalo Mínimo entre Lances:** 1,00 %**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 1.128,0000 e a quantidade de 2 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:32:34	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 1.128,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:32:49	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 1.128,0000

Item: 6 - Grupo 3**Descrição:** Mesa escritório**Descrição Complementar:** Mesa Escritório Material Estrutura: Mdf , Largura: 1,20 M, Altura: 750 C

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 4

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.214,6600

Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 988,0000 e a quantidade de 4 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:32:35	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 988,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:32:50	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 988,0000

Item: 7 - Grupo 3

Descrição: Mesa escritório

Descrição Complementar: Mesa Escritório Material Estrutura: Mdf , Quantidade Gavetas: 1 UN, Largura: 1,50 M, Altura: 0,80 M, Cor Estrutura: Marfim , Comprimento: 1,50 M, Acabamento Estrutura: Laminado Melamínico , Espessura Tampo: 3 CM, Características Adicionais: Formato Em "L", Armário Fixo E Gaveta Com Chaves

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 6

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.399,2500

Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 1.081,0000 e a quantidade de 6 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:32:37	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 1.081,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:32:52	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 1.081,0000

Item: 8 - Grupo 3

Descrição: Mesa escritório

Descrição Complementar: Mesa Escritório Material Estrutura: Madeira , Material Tampo: Tampo Em Madeira Mdp/Mdf , Largura: 1300 MM, Profundidade: 600 MM, Altura: 750 MM, Características Adicionais: Retangular E Sem Gavetas

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 4

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 943,5000

Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 645,0000 e a quantidade de 4 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:32:39	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 645,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:32:54	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 645,0000

Item: 9 - Grupo 3

Descrição: Mesa escritório

Descrição Complementar: Mesa Escritório Material Estrutura: Mdf , Quantidade Gavetas: 1 UN, Largura: 1,50 M, Altura: 0,80 M, Cor Estrutura: Marfim , Comprimento: 1,50 M, Acabamento Estrutura: Laminado Melamínico , Espessura Tampo: 3 CM, Características Adicionais: Formato Em "L", Armário Fixo E Gaveta Com Chaves

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 4

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 994,7100

Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 766,0000 e a quantidade de 4 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:32:41	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 766,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:32:55	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 766,0000

Item: 10 - Grupo 3

Descrição: Mesa reunião redonda

Descrição Complementar: Mesa Reunião Redonda Material: Madeira , Tipo Madeira: Mdf , Acabamento Superficial: Laminado Melamínico , Diâmetro: 1,20 M, Altura: 76 CM, Quantidade Pés: 4 UN, Espessura Tampo: 18 MM, Características Adicionais: Borda Pvc , Material Estrutura: Tubo De Aço , Cor Estrutura: Branca , Acabamento Bordas: Pvc

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 2

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 948,5100

Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 838,0000 e a quantidade de 2 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:32:43	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 838,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:32:57	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 838,0000

Item: 11 - Grupo 3

Descrição: Mesa reunião oval

Descrição Complementar: Mesa Reunião Oval Material: Madeira , Tipo Madeira: Aglomerado , Tipo Revestimento: Laminado Melamínico , Comprimento: 240 CM, Largura: 120 CM, Altura: 73 CM, Cor: Argila

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 2

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 2.037,2200

Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 1.800,0000 e a quantidade de 2 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:32:44	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 1.800,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:32:58	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF:27.589.698/0001-89, Melhor lance : R\$ 1.800,0000

Item: 12 - Grupo 4

Descrição: Mesa copa,cozinha

Descrição Complementar: Mesa Copa/Cozinha Material Mesa: Estrutura Tubular Com Tampo Granito , Forma Mesa: Retangular , Comprimento Mesa: 1,10 M, Largura Mesa: 1,00 M, Quantidade Cadeiras: 4 UN, Material Cadeira: Tubo Aço , Tipo Assento: Estofado , Cor Cadeira: Bege , Características Adicionais: Estrutura Tubular Na Cor Preta

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 4

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.087,4400

Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Item: 13 - Grupo 4

Descrição: Mesa copa,cozinha

Descrição Complementar: Mesa Copa/Cozinha Material Mesa: Estrutura Tubular Com Tampo Granito , Forma Mesa: Retangular , Comprimento Mesa: 1,10 M, Largura Mesa: 1,00 M, Quantidade Cadeiras: 4 UN, Material Cadeira: Tubo Aço , Tipo Assento: Estofado , Cor Cadeira: Bege , Características Adicionais: Estrutura Tubular Na Cor Preta

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 4

Valor Máximo Aceitável: R\$ 966,4600

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Unidade de fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Item: 14 - Grupo 5

Descrição: Poltrona

Descrição Complementar: Poltrona Material Estrutura: Aço , Material Assento E Encosto: Compensado/Espuma Injetada , Material Revestimento Assento E Encosto: Courvin , Tipo: Fixa , Características Adicionais: Com Braços

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 12

Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.175,0000

Situação: Adjudicado

Unidade de fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Adjudicado para: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA , pelo melhor lance de R\$ 843,0000 e a quantidade de 12 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:33:28	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF:07.875.146/0001-20, Melhor lance : R\$ 843,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:33:36	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF:07.875.146/0001-20, Melhor lance : R\$ 843,0000

Item: 15 - Grupo 5

Descrição: Poltrona

Descrição Complementar: Poltrona Material Estrutura: Madeira Compensada Multilaminada , Material Assento E Encosto: Compensado/Espuma Injetada , Material Revestimento Assento E Encosto: Polipropileno Texturizado , Tipo: Fixa , Características Adicionais: Sem Braços

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 8

Valor Máximo Aceitável: R\$ 902,5000

Situação: Adjudicado

Unidade de fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Adjudicado para: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA , pelo melhor lance de R\$ 731,0000 e a quantidade de 8 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:33:30	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF:07.875.146/0001-20, Melhor lance : R\$ 731,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:33:38	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF:07.875.146/0001-20, Melhor lance : R\$ 731,0000

Item: 16 - Grupo 5

Descrição: Cadeira digitador

Descrição Complementar: Cadeira Digitador Material Estrutura: Aço , Material Assento: Espuma Injetada , Material Encosto: Espuma Injetada , Material Revestimento: Tecido 100% Poliéster , Tipo Base: Giratória , Tipo Encosto: Médio , Apoio Braço: Braço Em Forma De "T" , Tratamento Superficial Estrutura: Anti-Ferruginoso E Pintura Eletrostática Epoxi-Pó , Cor: Preta , Tipo Rodízio: Duplo

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 55

Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.435,0000

Situação: Adjudicado

Unidade de fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Adjudicado para: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA , pelo melhor lance de R\$ 1.068,0000 e a quantidade de 55 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:33:32	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF:07.875.146/0001-20, Melhor lance : R\$ 1.068,0000
Adjudicado	31/08/2022 16:33:39	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor:SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF:07.875.146/0001-20, Melhor lance : R\$ 1.068,0000

Item: 17**Descrição:** Poltrona reclinável**Descrição Complementar:** Poltrona Reclinável Material: Aço , Componentes: Espuma Alta Densidade , Características Adicionais: Pés Ponteira Borracha , Acabamento: Com Braços , Largura: 58 CM, Altura: 77 CM, Estrutura: Revestido Em Curvim , Aplicação: Hospitalar , Modelo: Encosto E Braço Regulável**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 8**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 3.449,7400**Intervalo Mínimo entre Lances:** 1,00 %**Situação:** Cancelado no julgamento**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Cancelado no julgamento	31/08/2022 14:33:30	Item cancelado no julgamento. Motivo: Em razão de que não restaram propostas aptas à seleção, o item será cancelado para o devido prosseguimento do certame, bem assim o seu encerramento.

Item: 18**Descrição:** Conjunto cadeiras espera**Descrição Complementar:** Conjunto Cadeiras Espera Material Assento E Encosto: Espuma Injetada , Material Estrutura: Aço , Quantidade Assentos: 3 UN, Cor: Preta , Apoio Braço: Com Braços , Material Revestimento Assento E Encosto: Sintético Pvc , Características Adicionais: Formato Anatômico , Acabamento Superficial Longarina: Cromado , Componentes Adicionais: Sapatas Reguláveis**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 15**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 2.935,4600**Intervalo Mínimo entre Lances:** 1,00 %**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** CAPELLI & CAPELLI LTDA , pelo melhor lance de R\$ 2.730,0000 e a quantidade de 15 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:33:55	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CAPELLI & CAPELLI LTDA, CNPJ/CPF: 94.521.341/0001-56, Melhor lance: R\$ 2.730,0000

Item: 19**Descrição:** Sofá**Descrição Complementar:** Sofá Material Estrutura: Madeira , Material Estofamento: Mantas De Espuma Laminada , Revestimento: Tecido Alta Resistência , Cor: Preta , Características Adicionais: Com Braços , Quantidade Assentos: 2 UN, Largura: 1 M, Profundidade: 0,71 M, Altura: 0,83**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 4**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 2.609,8300**Intervalo Mínimo entre Lances:** 1,00 %**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** SOFISTICATTO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA , pelo melhor lance de R\$ 1.782,0000 e a quantidade de 4 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:33:59	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: SOFISTICATTO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 44.405.881/0001-04, Melhor lance: R\$ 1.782,0000

Item: 20**Descrição:** Confeção móvel , artigo - aço**Descrição Complementar:** APOIO PARA PÉS para uso de digitadores, regulagem mínima em três alturas, por meio de simples tirar e por, sem parafusos, borboletas ou molas, pintura eletrostática nas cores cinza ou preta. Dimensões aproximadas: Comprimento 40 cm, largura 30 cm, altura menor 8 cm e maior 22 cm. Marca / modelo _____; Procedência (Nacional/importado): _____**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

Quantidade: 20
Valor Máximo Aceitável: R\$ 87,9300
Situação: Adjudicado

Unidade de fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Adjudicado para: ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA , pelo melhor lance de R\$ 85,0000 e a quantidade de 20 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:34:10	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, CNPJ/CPF: 06.184.786/0001-20, Melhor lance: R\$ 85,0000

Item: 21

Descrição: Cabideiro

Descrição Complementar: Cabideiro Material: Tubo Aço Cromado , Material Rodízio: Náilon , Tipo Rodízio: Com Trava , Tamanho: Médio , Características Adicionais: Regulável

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 3

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 400,5000

Intervalo Mínimo entre Lances: 1,00 %

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA , pelo melhor lance de R\$ 400,0000 e a quantidade de 3 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	31/08/2022 16:34:14	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA, CNPJ/CPF: 14.599.920/0001-82, Melhor lance: R\$ 400,0000

Fim do documento



PODER JUDICIÁRIO
Tribunal Superior do Trabalho
24ª Região/MS

Pregão Eletrônico Nº 00015/2022(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

06.184.786/0001-20 - ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
20 <u>Confecção móvel, artigo - aço</u>	Unidade	20	R\$ 87,9300	R\$ 85,0000	R\$ 1.700,0000

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: APOIO PARA PÉS para uso de digitadores, regulagem mínima em três alturas, por meio de simples tirar e por, sem parafusos, borboletas ou molas, pintura eletrostática nas cores cinza ou preta. Dimensões aproximadas: Comprimento 40 cm, largura 30 cm, altura menor 8 cm e maior 22 cm. Marca MULTIVISAO / modelo ABS PRETO - NACIONAL

Total do Fornecedor: R\$ 1.700,0000

07.875.146/0001-20 - SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
<u>Grupo 5</u>	-	-	R\$ 100.245,0000	-	R\$ 74.704,0000

Marca:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:

Total do Fornecedor: R\$ 74.704,0000

14.599.920/0001-82 - VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
21 <u>Cabideiro</u>	Unidade	3	R\$ 400,5000	R\$ 400,0000	R\$ 1.200,0000

Marca: INTER

Fabricante: INTER

Modelo / Versão: 44

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cabideiro Material: Tubo Aço Cromado , Material Rodízio: Náilon , Tipo Rodízio: Com Trava , Tamanho: Médio , Características Adicionais: Regulável

Total do Fornecedor: R\$ 1.200,0000

27.589.698/0001-89 - WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
<u>Grupo 1</u>	-	-	R\$ 12.318,0000	-	R\$ 9.800,0000

Marca:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:

<u>Grupo 2</u>	-	-	R\$ 25.195,1400	-	R\$ 17.070,0000
----------------	---	---	-----------------	---	-----------------

Marca:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:

<u>Grupo 3</u>	-	-	R\$ 29.965,1200	-	R\$ 23.614,0000
----------------	---	---	-----------------	---	-----------------

Marca:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:

Total do Fornecedor: R\$ 50.484,0000

44.405.881/0001-04 - SOFISTICATTO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
19 <u>Sofá</u>	Unidade	4	R\$ 2.609,8300	R\$ 1.782,0000	R\$ 7.128,0000

Marca: NOVA AMÉRICA SOFÁS

Fabricante: NOVA AMÉRICA SOFÁS

Modelo / Versão: Licy

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SOFÁ 2 LUGARES Assento e encosto de espuma (mínimo D26/assento e D20/encosto), Linhas retas, dois braços, espuma isenta de CFC, composta de duas almofadas fixas tanto no assento como no encosto, revestidas com couro na cor preta, Quatro pés. Madeira de Reflorestamento. Dimensões aproximadas: Altura: 80 a 85 cm; Largura 1,40 a 1,60 cm; Profundidade: 75 a 88 cm. Largura de cada almofada do assento/encosto: 58 cm; Altura da almofada do encosto: 52 cm; Espessura do Encosto: 15 cm; Altura do apóia braço: 55 cm (a partir do chão); Espessura do apóia braço: 10 a 20 cm. Obs.: Conforme imagens de referência Marca / modelo: Nova América / Licy; Procedência: Nacional

Total do Fornecedor: R\$ 7.128,0000

94.521.341/0001-56 - CAPELLI & CAPELLI LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
18	<u>Conjunto cadeiras espera</u>	Unidade	15	R\$ 2.935,4600	R\$ 2.730,0000	R\$ 40.950,0000

Marca: TOK

Fabricante: Tok Plast Metal LTDA

Modelo / Versão: L3/98

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Longarina com 3 lugares, com 6 braços modelo corsa, com suporte de fixação em chapa de aço, com pintura em epóxi na cor preta, encosto de espaldar médio e assento unidos por meio de estrutura em aço, estofamento revestido em corino/courvin, na cor preta, espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, isento de CFC, de 60 mm de espessura, densidade D55, conchas injetadas em polipropileno com alma interna de aço e carenagem para assento e encosto injetada em polipropileno de alta resistência a impactos. Estrutura com longarina horizontal com barramento duplo em tubo de aço, com medidas de 30/40 x 50 x 1,0 mm, pés em tubo de aço 30/40 x 50 x 1,2 mm, com ponteiros e sapatas niveladoras com diâmetro de 50 mm e injetadas em polietileno de alta resistência a abrasão. Fixação dos estofados à longarina através de chapa de aço. Dimensões: altura total 86/100 cm; comprimento total 165/183 cm, assento 45x 44cm; encosto 40x 35 cm.

Total do Fornecedor: R\$ 40.950,0000

Valor Global da Ata: R\$ 176.166,0000

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



Voltar

■ DECLARAÇÕES

UASG 80026 - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO-24.REG./MS

Pregão Eletrônico Nº 152022 por SRP

CNPJ/CPF	Razão Social/Nome	Porte da Empresa
21.103.048/0001-03	J S FAGUNDES EIRELI	ME/EPP
Data Declarações: 15/08/2022 16:41	Declaração MEE/EPP: <u>SIM</u>	Declaração de Ciência Edital: <u>SIM</u>
Declaração Fato Superveniente: <u>SIM</u>	Declaração de Menor: <u>SIM</u>	Declaração Independente de Proposta: <u>SIM</u>
Declaração de Acessibilidade: <u>SIM</u>		Declaração de Cota de Aprendizagem: <u>SIM</u>
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: <u>SIM</u>		
94.521.341/0001-56	CAPELLI & CAPELLI LTDA	ME/EPP
Data Declarações: 24/08/2022 11:40	Declaração MEE/EPP: <u>SIM</u>	Declaração de Ciência Edital: <u>SIM</u>
Declaração Fato Superveniente: <u>SIM</u>	Declaração de Menor: <u>SIM</u>	Declaração Independente de Proposta: <u>SIM</u>
Declaração de Acessibilidade: <u>SIM</u>		Declaração de Cota de Aprendizagem: <u>SIM</u>
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: <u>SIM</u>		
29.209.847/0001-62	BELCHAIR COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	Demais (Diferente de ME/EPP)
Data Declarações: 24/08/2022 11:44	Declaração MEE/EPP: NÃO	Declaração de Ciência Edital: <u>SIM</u>
Declaração Fato Superveniente: <u>SIM</u>	Declaração de Menor: <u>SIM</u>	Declaração Independente de Proposta: <u>SIM</u>
Declaração de Acessibilidade: <u>SIM</u>		Declaração de Cota de Aprendizagem: <u>SIM</u>
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: <u>SIM</u>		
06.049.630/0001-37	SANTO ANTONIO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	ME/EPP
Data Declarações: 24/08/2022 11:52	Declaração MEE/EPP: <u>SIM</u>	Declaração de Ciência Edital: <u>SIM</u>
Declaração Fato Superveniente: <u>SIM</u>	Declaração de Menor: <u>SIM</u>	Declaração Independente de Proposta: <u>SIM</u>
Declaração de Acessibilidade: <u>SIM</u>		Declaração de Cota de Aprendizagem: <u>SIM</u>
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: <u>SIM</u>		
36.047.292/0001-65	ESCRITEX ESCRITORIO PRODUTOS E SERVICOS EIRELI	ME/EPP
Data Declarações: 24/08/2022 15:12	Declaração MEE/EPP: <u>SIM</u>	Declaração de Ciência Edital: <u>SIM</u>
Declaração Fato Superveniente: <u>SIM</u>	Declaração de Menor: <u>SIM</u>	Declaração Independente de Proposta: <u>SIM</u>
Declaração de Acessibilidade: <u>SIM</u>		Declaração de Cota de Aprendizagem: <u>SIM</u>
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: <u>SIM</u>		
07.875.146/0001-20	SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	Demais (Diferente de ME/EPP)
Data Declarações: 24/08/2022 16:39	Declaração MEE/EPP: NÃO	Declaração de Ciência Edital: <u>SIM</u>
Declaração Fato Superveniente: <u>SIM</u>	Declaração de Menor: <u>SIM</u>	Declaração Independente de Proposta: <u>SIM</u>
Declaração de Acessibilidade: <u>SIM</u>		Declaração de Cota de Aprendizagem: <u>SIM</u>
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: <u>SIM</u>		
17.182.696/0001-17	COMERCIAL K & D LTDA	ME/EPP
Data Declarações: 24/08/2022 17:28	Declaração MEE/EPP: <u>SIM</u>	Declaração de Ciência Edital: <u>SIM</u>
Declaração Fato Superveniente: <u>SIM</u>	Declaração de Menor: <u>SIM</u>	Declaração Independente de Proposta: <u>SIM</u>
Declaração de Acessibilidade: <u>SIM</u>		Declaração de Cota de Aprendizagem: <u>SIM</u>
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: <u>SIM</u>		
18.493.830/0001-63	META X INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	ME/EPP
Data Declarações: 24/08/2022 17:41	Declaração MEE/EPP: <u>SIM</u>	Declaração de Ciência Edital: <u>SIM</u>
Declaração Fato Superveniente: <u>SIM</u>	Declaração de Menor: <u>SIM</u>	Declaração Independente de Proposta: <u>SIM</u>
Declaração de Acessibilidade: <u>SIM</u>		Declaração de Cota de Aprendizagem: <u>SIM</u>
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: <u>SIM</u>		
14.599.920/0001-82	VS MOVEIS PARA ESCRITORIO E RESIDENCIA LTDA	ME/EPP
Data Declarações: 24/08/2022 17:42	Declaração MEE/EPP: <u>SIM</u>	Declaração de Ciência Edital: <u>SIM</u>
Declaração Fato Superveniente: <u>SIM</u>	Declaração de Menor: <u>SIM</u>	Declaração Independente de Proposta: <u>SIM</u>
Declaração de Acessibilidade: <u>SIM</u>		Declaração de Cota de Aprendizagem: <u>SIM</u>
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: <u>SIM</u>		
19.239.746/0001-80	THIMALU COMERCIO, INDUSTRIA & SERVICOS LTDA	ME/EPP
Data Declarações: 24/08/2022 17:44	Declaração MEE/EPP: <u>SIM</u>	Declaração de Ciência Edital: <u>SIM</u>
Declaração Fato Superveniente: <u>SIM</u>	Declaração de Menor: <u>SIM</u>	Declaração Independente de Proposta: <u>SIM</u>
Declaração de Acessibilidade: <u>SIM</u>		Declaração de Cota de Aprendizagem: <u>SIM</u>
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: <u>SIM</u>		

14.166.058/0001-14 FLEX OFFICE COMERCIO DE PRODUTOS PARA ESCRITORIO EIRELI ME/EPP

Data Declarações: 24/08/2022 18:47 **Declaração MEE/EPP:** [SIM](#) **Declaração de Ciência Edital:** [SIM](#)
Declaração Fato Superveniente: [SIM](#) **Declaração de Menor:** [SIM](#) **Declaração Independente de Proposta:** [SIM](#)
Declaração de Acessibilidade: [SIM](#) **Declaração de Cota de Aprendizagem:** [SIM](#)
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: [SIM](#)

26.273.355/0001-48 JOAO L MARANGON

ME/EPP

Data Declarações: 25/08/2022 08:08 **Declaração MEE/EPP:** [SIM](#) **Declaração de Ciência Edital:** [SIM](#)
Declaração Fato Superveniente: [SIM](#) **Declaração de Menor:** [SIM](#) **Declaração Independente de Proposta:** [SIM](#)
Declaração de Acessibilidade: [SIM](#) **Declaração de Cota de Aprendizagem:** [SIM](#)
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: [SIM](#)

06.184.786/0001-20 ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA

ME/EPP

Data Declarações: 25/08/2022 09:36 **Declaração MEE/EPP:** [SIM](#) **Declaração de Ciência Edital:** [SIM](#)
Declaração Fato Superveniente: [SIM](#) **Declaração de Menor:** [SIM](#) **Declaração Independente de Proposta:** [SIM](#)
Declaração de Acessibilidade: [SIM](#) **Declaração de Cota de Aprendizagem:** [SIM](#)
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: [SIM](#)

44.405.881/0001-04 SOFISTICATTO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS ME/EPP
LTDA

Data Declarações: 25/08/2022 09:54 **Declaração MEE/EPP:** [SIM](#) **Declaração de Ciência Edital:** [SIM](#)
Declaração Fato Superveniente: [SIM](#) **Declaração de Menor:** [SIM](#) **Declaração Independente de Proposta:** [SIM](#)
Declaração de Acessibilidade: [SIM](#) **Declaração de Cota de Aprendizagem:** [SIM](#)
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: [SIM](#)

27.589.698/0001-89 WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI

ME/EPP

Data Declarações: 25/08/2022 12:31 **Declaração MEE/EPP:** [SIM](#) **Declaração de Ciência Edital:** [SIM](#)
Declaração Fato Superveniente: [SIM](#) **Declaração de Menor:** [SIM](#) **Declaração Independente de Proposta:** [SIM](#)
Declaração de Acessibilidade: [SIM](#) **Declaração de Cota de Aprendizagem:** [SIM](#)
Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado: [SIM](#)



Fechar