



**DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
ATA DA SESSÃO PÚBLICA DO PREGÃO ELETRÔNICO**

ATA DA SESSÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO (13.191/09) - para Registro de Preço

EDITAL: 0005/2021 **PROCESSO:** 21/3000-0000254-6

Em 19/03/2021, às 14:00 horas, na DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL - DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, sito à RUA SETE DE SETEMBRO - CENTRO - PORTO ALEGRE - RS, na Sala de Pregão, reuniram-se o(a) Pregoeiro(a) deste órgão e respectivos membros da Equipe de apoio, designados pelo ato n.º 131/2020, publicado em 12/02/2020, para os procedimentos inerentes a sessão em epígrafe.

Ato normativo: LEI ESTADUAL Nº 13.191, DE 30 DE JUNHO DE 2009.

Tipo de Objeto: Bens

Objeto: Pregão Eletrônico (13.191/09) - Aquisição de móveis (cadeiras e longarinas) para atender a demanda de substituição dos bens antigos ou danificados e reestruturação e/ou criação dos locais de atendimento ou áreas administrativas da DPE

Habilitação: exclusivamente no sistema eletrônico

Recurso Administrativo: exclusivamente pelo sistema eletrônico

O(A) Pregoeiro(a), após o procedimento de abertura, exame das propostas iniciais de preços apresentadas e, a partir do horário previsto no Edital, iniciou a sessão pública de disputa na modalidade de pregão eletrônico (13.191/09), com a divulgação das propostas de preços e em perfeita consonância com as especificações e condições de fornecimento detalhadas no Edital. Aberta a etapa competitiva, foi considerado como primeiro lance a proposta inicial de melhor valor e iniciou-se a fase de lances. Ao final do prazo previsto no Edital, acrescido do tempo randômico (de 1 a 30 minutos) gerado automaticamente pelo sistema, foi encerrada a fase de disputa, classificando os fornecedores pela oferta de lances de melhor valor.

Eventos

Evento	Data / Hora	Usuário	Observação
Homologação do edital	28/04/2021 07:37:55	Léo Faller Becker	
Novo documento anexo publicado	28/04/2021 07:37:00	Paulo Ricardo Araujo Irmão	Arquivo: Aviso de Homologação DOE
Reinício após suspensão	08/03/2021 10:16:15	Paulo Ricardo Araujo Irmão	
Retorno do edital para composição	08/03/2021 08:55:16	Paulo Ricardo Araujo Irmão	Alteração em licitação já publicada. Motivo: Adequação do Termo de Referência.
Suspensão do edital	04/03/2021 11:26:41	Paulo Ricardo Araujo Irmão	Para adequação do Termo de Referência.

Termos de participação

A participação na presente disputa evidencia ter o proponente examinado todos os termos deste edital e seus anexos aceitando irretratavelmente suas exigências por declaração aceita quando do envio de sua proposta inicial pelo sistema eletrônico.

Declaro, sob as penas da lei:

- que a licitante tem conhecimento e atende a todas as exigências de habilitação e especificações técnicas previstas no edital;
- que a licitante assume o compromisso de guardar todos os documentos originais/autenticados, anexados eletronicamente ou apresentados para digitalização no ato da assinatura de ata de registro de preço, se for o caso, pelo prazo de 10 (dez) anos, e apresentá-los quando requeridos pela Administração Pública;
- que os documentos anexados eletronicamente ou apresentados para digitalização no ato da assinatura de ata de registro de preço, se for o caso, são fiéis aos originais e válidos para todos os efeitos legais, incorrendo nas sanções previstas na Lei Federal nº 10.520/2002, Lei Federal nº 12.462/2011, Lei Estadual nº 13.191/2009 e Decreto Federal nº 10.024/2019, conforme a legislação aplicável, em caso de declaração falsa, sem prejuízo da responsabilização civil e criminal;
- que a licitante não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de quatorze anos, conforme previsto no inciso V do art. 27 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 (inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal);
- que a licitante tem conhecimento acerca das condutas passíveis de penalidades elencadas no Edital, de acordo com a modalidade, e aquelas previstas no art. 87 da Lei Federal 8.666/1993, art. 7º da Lei Federal 10.520/2002, art. 47 da Lei Federal 12.462/2011, art. 28 da Lei Estadual 13.191/2009 e art. 49 do Decreto Federal nº 10.024/2019, conforme legislação aplicável;
- que até a presente data inexistem fatos impeditivos à participação da licitante, conforme consta no edital, salvo disposição extraordinária prevista em lei específica.

Termo aceito: **LI E CONCORDO INTEGRALMENTE COM TODOS OS TERMOS DE PARTICIPAÇÃO ACIMA DESCRITOS.**

LOTE: 1 - Móveis (cadeiras e longarinas)**Homologação**

Após constatada a regularidade dos atos procedimentais, em **28/04/2021** a autoridade competente, **Léo Faller Becker**, homologou o **lote 1** da licitação referente ao Processo **21/3000-0000254-6**, Edital **0005/2021**.

Resultado

O lote foi adjudicado para **Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.**, CNPJ/CPF **07.875.146/0001-20**, por **R\$ 833.500,00** (valor Total do lote) em **16/04/2021 09:30** por **Paulo Ricardo Araujo Irmao**.

Fornecedor Vencedor	Valor Global (R\$)	Data / Hora	Aceite de Valor	Aceite de Proposta
Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	R\$ 833.500,00	19/03/2021 14:26:32	19/03/2021 14:52	12/04/2021 09:04

Seq.	Código Item	Nome	Quantidade	Valor Unitário (R\$)
1	1321481	Cadeira fixa bordô sem braços - CF2	360 un	500,00
2	1321494	Cadeira Giratória Bordô Com Braços	600 un	676,39
3	1321496	Cadeira Operacional Alta Ascensorista - bordô	10 un	681,72
4	1321499	Cadeira Fixa Bordô de polipropileno	500 un	170,00
5	1321501	Longarina 2 Lugares Com Braços - L2	40 un	974,40
6	1321504	Longarina 3 Lugares Com Braços - L3	80 un	1.460,91

Informações do Lote

Tratamento ME/EPP: Preferência contratação para ME/EPP

Início do recebimento de propostas: 22/02/2021 17:00

Tempo de disputa: 10 minuto(s)

Ordem dos lances: Decrescente

Fim do recebimento de propostas: 19/03/2021 10:00

Unidade dos lances: Monetária (R\$), 2 casas decimais

Decreto mínimo dos lances: 0,01 (em percentual)

Itens do lote de disputa**Item: 1**

Descrição: 1321481 - Cadeira fixa bordô sem braços - CF2

Descrição complementar: Cadeira fixa bordô sem braços - CF2 Descrição básica: Assento: Interno em compensado multilâminas de madeira moldada anatomicamente a quente com pressão de 10 kgf/cm² e espessura de 10,5 mm. Espuma em poliuretano flexível HR, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 50 a 55 kg/m³ e moldada anatomicamente com espessura média de 40 mm. Largura de 490 mm e profundidade de 460mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. De fácil limpeza, alta resistência mecânica contra impactos e resistente a produtos químicos. Encosto: Interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Espuma em poliuretano flexível HR, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 45 a 50 kg/m³ e moldada anatomicamente com saliência para apoio lombar e espessura média de 40 mm. Largura de 430 mm e altura de 460 mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. De fácil limpeza, alta resistência mecânica contra impactos e resistente a produtos químicos. Estrutura fixa contínua para cadeira e poltrona em tubo de aço curvado com diâmetro de 25,40 mm e espessura de 2,25 mm e placa do assento em aço estampado de 3,00 mm, totalmente soldada por sistema MIG e acabamento de superfície pintado. Acabamento em pintura eletrostática totalmente automatizada em epoxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente a estrutura com película de aproximadamente 100 microns com propriedades de resistência a agentes químicos. Esta estrutura possui acoplamento para fixação do suporte para encosto tipo lâmina diretamente na placa de fixação do assento sendo mais resistente que a usual fixação no interno do assento. Sapatas envoltivas injetadas em polipropileno. Revestimento / especificações: Composição = Polímeros a base de PVC Peso = 700 a 780 g/m² Performance: Espessura Total = min. 0,90 mm Tensão de Ruptura Longitudinal = min. 270N/5cm Tensão de Ruptura Transversal = min. 250N/5cm Alongamento Estático Longitudinal = min. 15 – Máx. 25% (5k/30') Alongamento Estático Transversal = min. 30 – Máx. 45% (5k/30') Alongamento Permanente Longitudinal = Máx. - 3,0% (30' Repouso) / (30' rest) Alongamento Permanente Transversal = Máx. - 6,0% (30' Repouso) / (30' rest) Flamabilidade = Máx. 100mm/min Máx. 100mm/minute Resistência ao frio: sem quebra. Resistência ao calor: sem alteração. Aplicações: Cor e revestimento = Assentos e encostos com revestimento na cor "bordô", sendo confeccionado em material aditivado com absorvedor de UV, retardante de chama, resistência, porosidade. Outras Características: Absorvedor de UV = Material aditivado contra raios ultravioletas impedindo que a incidência de luz altere a tonalidade e/ou resseque o material. Retardante de Chama = Material com aditivos antichama, conferindo ao produto propriedades retardantes a propagação da chama quando exposto a fontes de calor. Cor do revestimento: "bordô", forneceremos uma amostra da tonalidade da cor. Observações: 1. O item deverá ser entregue montado e embalado individualmente (plástico bolha em todo o corpo, incluindo pés/base); 2. Imagem conforme Manual Técnico;

Quantidade: 360 **Unidade de fornecimento:** UNIDADE

Item: 2

Descrição: 1321494 - Cadeira Giratória Bordô Com Braços

Descrição complementar: Cadeira Giratória Bordô Com Braços Descrição básica: Assento: Interno em compensado multilâminas de madeira moldada anatomicamente a quente com pressão de 10 kgf/cm² e espessura de 10,5 mm. Espuma em poliuretano flexível HR, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 50 a 55 kg/m³ e moldada anatomicamente com espessura média de 40 mm. Largura de 490 mm e profundidade de 460 mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc. De fácil limpeza, alta resistência mecânica contra impactos e resistente a produtos químicos. Encosto: Interno em compensado multilâminas de madeira moldada anatomicamente. Espuma em poliuretano flexível HR, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 45 a 50 kg/m³ e moldada anatomicamente com saliência para apoio lombar e espessura média de 40 mm. Largura de 430 mm e altura de 460 mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. De fácil limpeza, alta resistência mecânica contra impactos e resistente a

produtos químicos. Suporte para encosto e capa de acabamento: Suporte para encosto com regulagem de altura fabricado em chapa de aço estampada de 6,00 mm com nervura estrutural de reforço que confere alta resistência mecânica, sendo adequado para poltronas de médio e grande porte. Acabamento em pintura eletrostática totalmente automatizada em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente a superfície com película de aproximadamente 100 microns com propriedades de resistência a agentes químicos. Para um perfeito apoio lombar, dispõe de regulagem de altura com curso de 65 mm com 12 estágios e acionamento automático sem necessidade de botões ou manípulos. O sistema de regulagem é fabricado em resina de engenharia poliamida (nylon 6) de alta resistência mecânica e durabilidade, com engates fáceis, precisos e isento de ruídos. Capa do suporte para encosto injetada em polipropileno texturizado que proporciona perfeito acabamento, integrando o design entre o assento e o encosto. Mecanismo: com ponto de giro deslocado em relação ao eixo de rotação proporciona excepcional conforto para o movimento relax, uma vez que o usuário não perde o contato dos pés com o chão, mantém o apoio lombar permanentemente e permite a circulação sanguínea nas pernas do usuário. Este mecanismo possui comandos extremamente fáceis que permitem na mesma alavanca a regulagem da altura e o bloqueio do movimento em 4 posições. Sua característica principal é o movimento sincronizado entre o assento e encosto com proporção de deslocamento de 1 x 2 respectivamente. Essa proporção possui uma tolerância de 2 graus para o movimento sincronizado. O ajuste da tensão possibilita adequar o movimento relax ao biotipo do usuário. Com design e projeto de última geração, dispõe de acoplamento para suporte para encosto. Este mecanismo dispõe também de sistema anti-impacto para o encosto o que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloquear o mesmo. Seu sistema preciso de acoplamento a coluna central dá-se através de cone morse, o que confere facilidade para montagem e casos eventuais de manutenção. Coluna de regulagem de altura e tubo telescópico: coluna de regulagem de altura por acionamento a gás com 100 mm de curso, fabricada em tubo de aço de 1,50 mm. Acabamento em pintura eletrostática totalmente automatizada em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente a coluna com película de aproximadamente 100 microns com propriedades de resistência a agentes químicos. A bucha guia para o pistão é injetada em resina de engenharia poliacetil de alta resistência ao desgaste e calibrada individualmente em dois passes com precisão de 0,03 mm. Com comprimento de 86 mm proporciona a guia adequada para o perfeito funcionamento do conjunto, evitando folgas e garantindo a durabilidade. Utilização de pistões a gás para regulagem de altura em conformidade com a norma DIN 4550 classe 4, fixados ao tubo central através de porca rápida. O movimento de rotação da coluna é sobre rolamento de esferas tratadas termicamente garantindo alta resistência ao desgaste e mínimo atrito suavizando o movimento de rotação. Sua reduzida dimensão na vertical a torna especialmente recomendada para mecanismos usados em poltronas de grande porte onde a altura mínima é fator limitante. Seu sistema preciso de acoplamento ao mecanismo e a base dá-se através de cone morse, o que confere facilidade para montagem e casos eventuais de manutenção. Capa telescópica de 3 elementos, injetada em polipropileno texturizado que proporciona ótimo acabamento e proteção à coluna central, sendo elemento de ligação estética entre a base e o mecanismo. Eficiente sistema de fixação tanto na parte superior quanto na inferior propiciam travamento perfeito evitando que durante o uso da cadeira esta venha a se desprender da base ou, deixe o pistão aparecendo na parte superior perdendo sua função estética e de proteção, possibilitando assim, que o acúmulo de partículas possa prejudicar o funcionamento do sistema de regulagem de altura. Com estrutura em aço e capa protetora, com 5 patas, fabricada por processo robotizado de solda sistema MIG em aço tubular 25x25x1,50 mm com acabamento de superfície pintado. Película de acabamento em pintura eletrostática totalmente automatizada em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente a base com película de aproximadamente 100 microns com propriedades de resistência a agentes químicos. Alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11 mm feito através de conformação a frio na extremidade da haste da base. Capa protetora em polipropileno injetado texturizado, sem emendas que proporciona perfeito acabamento e facilita a limpeza, boa resistência a abrasão dos calçados e produtos químicos. Seu sistema preciso de acoplamento a coluna central dá-se através de cone morse, o que confere facilidade para montagem e casos eventuais de manutenção. Rodízios: Rodízio duplo, com rodas de 50 mm de diâmetro injetados em resina de engenharia poliamida (nylon 6), com aditivo anti-ultravioleta e modificador de impacto. Possui sistema de proteção para não riscar o chão (anti risco silicone). Eixo vertical em aço trefilado 1010/1020 com diâmetro de 11 mm e eixo horizontal em aço trefilado 1010/1020 com diâmetro de 8 mm e rodas com diâmetro de 50 mm. O eixo vertical é dotado de anel elástico em aço que possibilita acoplamento fácil e seguro à base. Por ser injetado em nylon possui grande resistência estrutural o que assegura ausência de folgas no cavalete e mínimo desgaste das rodas mesmo após a realização dos mais rígidos testes segundo normas internacionais. É indicado para uso em carpetes e similares. Revestimento / Especificações: Composição = Polímeros a base de PVC Peso = 700 a 780 g/m² Performance: Espessura Total = min. 0,90 mm Tensão de Ruptura Longitudinal = min. 270N/5cm Tensão de Ruptura Transversal = min. 250N/5cm Alongamento Elástico Longitudinal = min. 15 – Máx. 25% (5k/30') Alongamento Elástico Transversal = min. 30 – Máx. 45% (5k/30') Alongamento Permanente Longitudinal = Máx. – 3,0% (30' Repouso) / (30' rest) Alongamento Permanente Transversal = Máx. – 6,0% (30' Repouso) / (30' rest) Flamabilidade = Máx. 100mm/min Máx. 100mm/minute Resistência ao frio: sem quebra. Resistência ao calor: sem alteração. Aplicações Cor e revestimento = Assentos e encostos com revestimento na cor "bordô", sendo confeccionado em material aditivado com absorvedor de UV, retardante de chama, resistência, porosidade. Outras Características Absorvedor de UV = Material aditivado contra raios ultravioletas impedindo que a incidência de luz altere a tonalidade e/ou resseque o material. Retardante de Chama = Material com aditivos antichama, conferindo ao produto propriedades retardantes a propagação da chama quando exposto a fontes de calor. Apoia-braços: com alma de aço estrutural revestido em polipropileno. Dimensões externas 255 x 82 mm. Suporte do apoia-braço regulável, injetado em termoplástico composto texturizado e alma de aço estrutural estampada de 6,00 mm de espessura indicado para cadeiras e poltronas de médio e grande porte. Acabamento em pintura eletrostática totalmente automatizada em epóxi pó com pré tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente a superfície com película de aproximadamente 70 microns com propriedades de resistência a agentes químicos. Possui regulagem vertical com 7 estágios e curso de 55 mm. O sistema interno de regulagem é fabricado em resina de engenharia poliacetil que confere alta resistência ao desgaste e durabilidade ao produto. Cor do revestimento: "bordô", forneceremos uma amostra da tonalidade da cor. Observações: 1. O item deverá ser entregue montado e embalado individualmente (plástico bolha no corpo e rodízios); 2. Imagem conforme Manual Técnico;

Quantidade: 600 **Unidade de fornecimento:** UNIDADE

Item: 3

Descrição: 1321496 - Cadeira Operacional Alta Ascensorista - bordô

Descrição complementar: Cadeira Operacional Alta Ascensorista - bordô Descrição básica: Cadeira tipo caixa alta, com encosto de espaldar médio, anatômica, com regulagens de altura, cor bordô. Dimensões: Altura da base à parte superior do encosto: 90 a 120cm (mínima/máxima) Altura da base ao assento: 50 a 72 cm (mínima/máxima) Altura do assento ao apoia-pés: 33 a 50cm (mínima/máxima) Largura do assento: 44 cm (mínima) Profundidade do assento: 42 cm (mínima) Largura do encosto: 41 cm (mínima) Altura do encosto: 35 cm (mínima) Peso mínimo suportado: 110 kg Encosto: Estrutura: em madeira compensada espessura mínima 10mm; carenagem em polipropileno injetado na cor preta; regulagem de altura com curso mínimo de 6cm; ângulo de inclinação regulável. Espuma: injetada, espessura mínima 50 mm, densidade mínima 50kg/m³, conformação anatômica, indeformável. Revestimento: couro ecológico (cloreto ponivinila e malha em poliéster) com acabamento em poliuretano; cor bordô, em conformidade com a amostra a ser fornecida pela Unidade de Patrimônio da Defensoria; sem costuras aparentes; acabamentos sem perfil de borda. Assento: Estrutura: em madeira compensada espessura mínima 10mm; carenagem em polipropileno injetado na cor preta; curvatura anatômica na borda frontal. Espuma: injetada, espessura mínima 40 mm, densidade mínima 50kg/m³, conformação anatômica, indeformável. Revestimento: couro ecológico (cloreto ponivinila e malha em poliéster) com acabamento em poliuretano; cor bordô, em conformidade com a amostra a ser fornecida pela Unidade de Patrimônio da Defensoria; sem costuras aparentes; acabamentos sem perfil de borda. Sistema de união assento/encosto: em tubo aço com tratamento anticorrosivo; acabamento em pintura epóxi na cor preta. Mecanismo: Mecanismo de elevação da altura do assento: mecanismo de regulagem de altura a gás (pneumático); curso aproximado mínimo de 25cm, próprio para este tipo de cadeira; Fixação ao assento: através de porcas de garra; placa base em aço com 3 mm de espessura mínima; tratamento anticorrosivo; acabamento em pintura epóxi na cor preta; capa em polipropileno cor preta. Coluna metálica: em aço tubular; pintura (faces exteriores) epóxi à pó; tratamento anticorrosivo. Apoia - pés: Estrutura: em aço carbono; circular, raio mínimo de 25cm; formada por anel central de sustentação, hastes radiais unidas por solda a aro tubular metálico; tratamento anticorrosivo; pintura epóxi na cor preta. Regulagem: com mecanismo de regulagem de altura e travamento na posição

escolhida. Base de apoio ao piso: Estrutura: Base giratória em aço carbono; formada por cinco hastes unidas por solda a anel de fixação central; tratamento anticorrosivo; acabamento em pintura epóxi na cor preta; capa em polipropileno injetado cor preta. Dimensão aproximada: 62 cm de diâmetro. Sapatas: fixas (obrigatório), em polipropileno na cor preta, fixação à base através de anel de pressão em aço. Cor do revestimento: "bordô", forneceremos uma amostra da tonalidade da cor. Observações: 1. O item deverá ser entregue montado e embalado individualmente (plástico bolha em todo o corpo, incluindo pés/base); 2. Imagem conforme Manual Técnico;

Quantidade: 10 **Unidade de fornecimento:** UNIDADE

Item: 4

Descrição: 1321499 - Cadeira Fixa Bordô de polipropileno

Descrição complementar: Cadeira Fixa Bordô de polipropileno Descrição básica: Cadeira fixa com assento e encosto em Polipropileno PP; estrutura de base com 4 pés em tubo de aço; cor bordô. Dimensões: Altura do assento (a partir do piso): entre 43 a 46cm Altura do encosto (a partir do piso): 81cm Assento com dimensões aproximadas de 46 x 40 cm (L x P). Encosto com dimensões aproximadas de 45 x 31 cm (L x A) Variação de dimensões admitida: 5% (exceto altura assento) Peso mínimo suportado: 110 kg (conforme NBR13.962) Assento e Encosto: em polipropileno PP injetado; alta resistência; ambas as superfícies com furação para ventilação corporal; design anatômico; cor bordô, em conformidade com a amostra a ser fornecida pela Unidade de Patrimônio da Defensoria. Estrutura de base: 04 pés em tubo de aço carbono seção cilíndrica; diâmetro externo mínimo de 25,4 mm; pintura epóxi a pó na cor preta; sapatas plásticas emborrachadas. Certificação: Certificado de conformidade de acordo com a NBR 13962, emitido por Organismo de Certificação de Produto acreditado pela CGCRE (INMETRO) Cor do material: "bordô", forneceremos uma amostra da tonalidade da cor. Observações: 1. O item deverá ser entregue montado e embalado individualmente (plástico bolha em todo o corpo, incluindo pés/base); 2. Imagem conforme Manual Técnico;

Quantidade: 500 **Unidade de fornecimento:** UNIDADE

Item: 5

Descrição: 1321501 - Longarina 2 Lugares Com Braços - L2

Descrição complementar: Longarina 2 Lugares Com Braços - L2 Descrição básica: Dimensões: Altura da superfície do assento: 450; largura do assento: 460 a 500mm; profundidade da superfície do assento: 460mm; extensão vertical do encosto: 460mm; largura do encosto: 430mm; altura total da cadeira mínimo: 910; largura total da longarina: 1310mm. Assento: Parte interna em compensado multilâminas de madeira moldada anatomicamente a quente com pressão de 10 kgf/cm² e espessura de 10 mm; espuma em poliuretano flexível HR, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 60 a 65 kg/m³ e moldada anatomicamente com espessura média de 40 mm; capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc, de fácil limpeza e resistente a produtos químicos. Encosto: Parte interna em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformada anatomicamente; espuma em poliuretano flexível HR, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 50 a 55 kg/m³ e moldada anatomicamente com saliência para apoio lombar e espessura média de 40 mm; capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc, de fácil limpeza e resistente a produtos químicos. Braços: Apóia braço, dimensões: 295 mm de comprimento e 50 mm de largura. Apóia braço fixo de formato curvo fechado, com alma de aço estrutural revestido em poliuretano pré-polímero integral skin, texturizado. Matéria prima totalmente isenta de CFC, não agressiva ao meio ambiente. Laterais: Longarina para banco componível em tubo de aço 80 x 40 mm e espessura de 1,90 mm com acabamento de superfície pintado. Acabamento em pintura eletrostática totalmente automatizada em epoxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente a superfície com película de aproximadamente 100 microns com propriedades de resistência a agentes químicos. Lateral para banco componível em aço, fabricada por processo de solda sistema MIG em aço tubular oval 50x27x1,55 mm e suporte com 90x30x1,50 mm com acabamento de superfície pintado. Para cada lateral acompanha um par de deslizadores reguláveis totalmente injetados em nylon 6 e sistema de acoplamento à longarina através de parafusos M8/M10 que possibilita a fixação em qualquer ponto da longarina, garantindo robustez e facilidade de manutenção. Placa para fixação do assento junto à longarina para banco componível fabricada em chapa de aço estampada de 3,00 mm de grande resistência mecânica. Acabamento em pintura eletrostática totalmente automatizada em epoxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente o mecanismo com película de aproximadamente 60 microns com propriedades de resistência a agentes químicos. O sistema de acoplamento à longarina através de abraçadeira e parafusos M10, possibilita a fixação em qualquer ponto da longarina, garantindo robustez e facilidade de manutenção. Possui acoplamento para suporte para encosto tipo lâmina e possibilita a fixação diretamente no corpo da placa sendo muito mais resistente que a usual fixação no interno do assento. Revestimento / especificações: Composição = Polímeros a base de PVC Peso = 700 a 780 g/m² Performance: Espessura Total = min. 0,90 mm Tensão de Ruptura Longitudinal = min. 270N/5cm Tensão de Ruptura Transversal = min. 250N/5cm Alongamento Estático Longitudinal = min. 15 - Máx. 25% (5k/30') Alongamento Estático Transversal = min. 30 - Máx. 45% (5k/30') Alongamento Permanente Longitudinal = Máx. - 3,0% (30' Repouso) / (30' rest) Alongamento Permanente Transversal = Máx. - 6,0% (30' Repouso) / (30' rest) Flamabilidade = Máx. 100mm/min Máx. 100mm/minute Resistência ao frio: sem quebra. Resistência ao calor: sem alteração. Aplicações: Cor e revestimento = Assentos e encostos com revestimento na cor "bordô", sendo confeccionado em material aditivado com absorvedor de UV, retardante de chama, resistência, porosidade. Outras Características: Absorvedor de UV = Material aditivado contra raios ultravioletas impedindo que a incidência de luz altere a tonalidade e/ou resseque o material. Retardante de Chama = Material com aditivos antichama, conferindo ao produto propriedades retardantes a propagação da chama quando exposto a fontes de calor. Cor do revestimento: "bordô", forneceremos uma amostra da tonalidade da cor. Observações: 1. O item deverá ser entregue montado e embalado individualmente (plástico bolha em todo o corpo, incluindo pés/base); 2. Imagem conforme Manual Técnico;

Quantidade: 40 **Unidade de fornecimento:** UNIDADE

Item: 6

Descrição: 1321504 - Longarina 3 Lugares Com Braços - L3

Descrição complementar: Longarina 3 Lugares Com Braços - L3 Descrição básica: Dimensões: Altura da superfície do assento: 450; largura do assento: 460 a 500mm; profundidade da superfície do assento: 460mm; extensão vertical do encosto: 460mm; largura do encosto: 430mm; altura total da cadeira mínimo: 910mm; largura total da longarina: 1810mm. Assento: Parte interna em compensado multilâminas de madeira moldada anatomicamente a quente com pressão de 10 kgf/cm² e espessura de 10 mm; espuma em poliuretano flexível HR, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 60 a 65 kg/m³ e moldada anatomicamente com espessura média de 40 mm; capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc, de fácil limpeza e resistente a produtos químicos. Encosto: Parte interna em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformada anatomicamente; espuma em poliuretano flexível HR, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 50 a 55 kg/m³ e moldada anatomicamente com saliência para apoio lombar e espessura média de 40 mm; capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc, de fácil limpeza e resistente a produtos químicos. Braços: Apóia braço, dimensões: 295 mm de comprimento e 50 mm de largura. Apóia braço fixo de formato curvo fechado, com alma de aço estrutural revestido em poliuretano pré-polímero integral skin, texturizado. Matéria prima totalmente isenta

de CFC, não agressiva ao meio ambiente. Laterais: Longarina para banco componível em tubo de aço 80 x 40 mm e espessura de 1,90 mm com acabamento de superfície pintado. Acabamento em pintura eletrostática totalmente automatizada em epoxi pó com pré tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente a superfície com película de aproximadamente 100 microns com propriedades de resistência a agentes químicos. Lateral para banco componível em aço, fabricada por processo de solda sistema MIG em aço tubular oval 50x27x1,55 mm e suporte com 90x30x1,50 mm com acabamento de superfície pintado. Para cada lateral acompanha um par de deslizadores reguláveis totalmente injetados em nylon 6 e sistema de acoplamento à longarina através de parafusos M8/M10 que possibilita a fixação em qualquer ponto da longarina, garantindo robustez e facilidade de manutenção. Placa para fixação do assento junto à longarina para banco componível fabricada em chapa de aço estampada de 3,00 mm de grande resistência mecânica. Acabamento em pintura eletrostática totalmente automatizada em epoxi pó com pré- tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente o mecanismo com película de aproximadamente 100 microns com propriedades de resistência a agentes químicos. O sistema de acoplamento à longarina através de abraçadeira e parafusos M8/M10 possibilita a fixação em qualquer ponto da longarina, garantindo robustez e facilidade de manutenção. Possui acoplamento para suporte para encosto tipo lâmina e possibilita a fixação dos apoia braços diretamente no corpo da placa sendo muito mais resistente que a usual fixação no interno do assento. Revestimento / Especificações: Composição = Polímeros a base de PVC Peso = 700 a 780 g/m² Performance: Espessura Total = min. 0,90 mm Tensão de Ruptura Longitudinal = min. 270N/5cm Tensão de Ruptura Transversal = min. 250N/5cm Alongamento Elástico Longitudinal = min. 15 - Máx. 25% (5k/30') Alongamento Elástico Transversal = min. 30 - Máx. 45% (5k/30') Alongamento Permanente Longitudinal = Máx. - 3,0% (30' Repouso) / (30' rest) Alongamento Permanente Transversal = Máx. - 6,0% (30' Repouso) / (30' rest) Flamabilidade = Máx. 100mm/min Máx. 100mm/minute Resistência ao frio: sem quebra. Resistência ao calor: sem alteração. Aplicações: Cor e revestimento = Assentos e encostos com revestimento na cor "bordô", sendo confeccionado em material aditivado com absorvedor de UV, retardante de chama, resistência, porosidade. Outras Características: Absorvedor de UV = Material aditivado contra raios ultravioletas impedindo que a incidência de luz altere a tonalidade e/ou resseque o material. Retardante de Chama = Material com aditivos antichama, conferindo ao produto propriedades retardantes a propagação da chama quando exposto a fontes de calor. Cor do revestimento: "bordô", forneceremos uma amostra da tonalidade da cor. Observações: 1. O item deverá ser entregue montado e embalado individualmente (plástico bolha em todo o corpo, incluindo pés/base); 2. Imagem conforme Manual Técnico;

Quantidade: 80 **Unidade de fornecimento:** UNIDADE

Propostas

Participaram deste lote as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas:

Fornecedor	CNPJ/CPF	Valor Total (R\$)	Data / Hora	ME/EPP	Situação da Proposta
CAPELLI E CAPELLI LTDA	94.521.341/0001-56	1.054.000,00	18/03/2021 13:57:09	Sim	CLASSIFICADA
<p>Item 1: Cadeira fixa bordô sem braços - CF2 Marca: TOK PLASTMETAL Modelo: 92SKI</p> <p>Item 2: Cadeira Giratória Bordô Com Braços Marca: TOK PLASTMETAL Modelo: 92SY GIR</p> <p>Item 3: Cadeira Operacional Alta Ascensorista - bordô Marca: TOK PLASTMETAL Modelo: 90DG13 GIR</p> <p>Item 4: Cadeira Fixa Bordô de polipropileno Marca: TOK PLASTMETAL Modelo: 11 4PF</p> <p>Item 5: Longarina 2 Lugares Com Braços - L2 Marca: TOK PLASTMETAL Modelo: L2/98</p> <p>Item 6: Longarina 3 Lugares Com Braços - L3 Marca: TOK PLASTMETAL Modelo: L3/98</p>					
FLEXFORM INDUSTRIA METALURGICA LTDA	49.058.654/0001-65	1.158.396,20	18/03/2021 16:36:01	Não	CLASSIFICADA
<p>Item 1: Cadeira fixa bordô sem braços - CF2 Marca: Flexform Modelo: Erme 002.32</p> <p>Item 2: Cadeira Giratória Bordô Com Braços Marca: Flexform Modelo: Erme 002.44</p> <p>Item 3: Cadeira Operacional Alta Ascensorista - bordô Marca: Flexform Modelo: Erme 002.41</p> <p>Item 4: Cadeira Fixa Bordô de polipropileno Marca: Flexform Modelo: Mimi 012.18</p> <p>Item 5: Longarina 2 Lugares Com Braços - L2 Marca: Flexform Modelo: Erme 002.14</p> <p>Item 6: Longarina 3 Lugares Com Braços - L3 Marca: Flexform Modelo: Erme 002.14</p>					
UP MOBILIARIO CORPORATIVO EIRELI	33.629.425/0001-13	1.450.000,00	18/03/2021 08:31:47	Sim	CLASSIFICADA
<p>Item 1: Cadeira fixa bordô sem braços - CF2 Marca: PLAXMETAL Modelo: PREMIUM</p> <p>Item 2: Cadeira Giratória Bordô Com Braços Marca: PLAXMETAL Modelo: PREMIUM</p> <p>Item 3: Cadeira Operacional Alta Ascensorista - bordô Marca: PLAXMETAL Modelo: PREMIUM</p> <p>Item 4: Cadeira Fixa Bordô de polipropileno Marca: PLAXMETAL Modelo: ERGOPLAX</p> <p>Item 5: Longarina 2 Lugares Com Braços - L2 Marca: PLAXMETAL Modelo: PREMIUM</p> <p>Item 6: Longarina 3 Lugares Com Braços - L3 Marca: PLAXMETAL Modelo: PREMIUM</p>					
Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	07.875.146/0001-20	1.533.876,50	18/03/2021 17:34:53	Sim	CLASSIFICADA
<p>Item 1: Cadeira fixa bordô sem braços - CF2</p>					

Marca: TOK Modelo: 92 SKI Item 2: Cadeira Giratória Bordô Com Braços Marca: TOK Modelo: 92SY GIR Item 3: Cadeira Operacional Alta Ascensorista - bordô Marca: TOK Modelo: 90DG13 GIR Item 4: Cadeira Fixa Bordô de polipropileno Marca: TOK Modelo: 11 4PF Item 5: Longarina 2 Lugares Com Braços - L2 Marca: TOK Modelo: L2/98 Item 6: Longarina 3 Lugares Com Braços - L3 Marca: TOK Modelo: L3/98						
BORTOLINI INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA	90.051.160/0001-52	1.610.332,50	18/03/2021 15:16:58	Não	CLASSIFICADA	
Item 1: Cadeira fixa bordô sem braços - CF2 Marca: BORTOLINI Modelo: CCIC.MAFCO Item 2: Cadeira Giratória Bordô Com Braços Marca: BORTOLINI Modelo: CCIC.MAGSI Item 3: Cadeira Operacional Alta Ascensorista - bordô Marca: BORTOLINI Modelo: CCIC.MEGCX Item 4: Cadeira Fixa Bordô de polipropileno Marca: BORTOLINI Modelo: CCIC.STF4P Item 5: Longarina 2 Lugares Com Braços - L2 Marca: BORTOLINI Modelo: CCIC.MAL2L Item 6: Longarina 3 Lugares Com Braços - L3 Marca: BORTOLINI Modelo: CCIC.MAL3L						
Layout Móveis para Escritório Ltda	02.604.236/0001-62	1.643.500,00	04/03/2021 11:04:19	Não	CLASSIFICADA	
Item 1: Cadeira fixa bordô sem braços - CF2 Marca: LAYOUT Modelo: CT 286 Item 2: Cadeira Giratória Bordô Com Braços Marca: LAYOUT Modelo: CT 480 Item 3: Cadeira Operacional Alta Ascensorista - bordô Marca: LAYOUT Modelo: CT 286 Item 4: Cadeira Fixa Bordô de polipropileno Marca: LAYOUT Modelo: LON 3000 Item 5: Longarina 2 Lugares Com Braços - L2 Marca: LAYOUT Modelo: CT 290 Item 6: Longarina 3 Lugares Com Braços - L3 Marca: LAYOUT Modelo: CT 295						
FK GRUPO S.A	55.088.157/0001-02	2.440.000,00	18/03/2021 15:21:15	Não	CLASSIFICADA	
Item 1: Cadeira fixa bordô sem braços - CF2 Marca: fk grupo Modelo: SJOB, fixa alta sem braços Item 2: Cadeira Giratória Bordô Com Braços Marca: fk grupo Modelo: SJOB, média giratória sem braços Item 3: Cadeira Operacional Alta Ascensorista - bordô Marca: fk grupo Modelo: SJOB, média giratória sem braços Item 4: Cadeira Fixa Bordô de polipropileno Marca: fk grupo Modelo: ISO, cadeira fixa Item 5: Longarina 2 Lugares Com Braços - L2 Marca: fk grupo Modelo: SJOB, longarina alta 02 lugares com braços Item 6: Longarina 3 Lugares Com Braços - L3 Marca: fk grupo Modelo: SJOB, longarina alta 03 lugares com braços						
BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	29.209.847/0001-62	2.605.911,00	18/03/2021 11:22:45	Não	CLASSIFICADA	
Item 1: Cadeira fixa bordô sem braços - CF2 Marca: TOK Modelo: 92 SKI Item 2: Cadeira Giratória Bordô Com Braços Marca: TOK Modelo: 92SY GIR Item 3: Cadeira Operacional Alta Ascensorista - bordô Marca: TOK Modelo: 90DG13 GIR Item 4: Cadeira Fixa Bordô de polipropileno Marca: TOK Modelo: 11 4PF Item 5: Longarina 2 Lugares Com Braços - L2 Marca: TOK Modelo: L2/98 Item 6: Longarina 3 Lugares Com Braços - L3 Marca: TOK Modelo: L3/98						
TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	21.306.287/0001-52	15.900.000,00	18/03/2021 11:03:23	Não	CLASSIFICADA	
Item 1: Cadeira fixa bordô sem braços - CF2 Marca: TECNO2000 Modelo: VERNIER Item 2: Cadeira Giratória Bordô Com Braços						

Marca: TECNO2000 **Modelo:** VERNIER**Item 3: Cadeira Operacional Alta Ascensorista - bordô****Marca:** TECNO2000 **Modelo:** VERNIER**Item 4: Cadeira Fixa Bordô de polipropileno****Marca:** TECNO2000 **Modelo:** HANNOVER**Item 5: Longarina 2 Lugares Com Braços - L2****Marca:** TECNO2000 **Modelo:** VERNIER**Item 6: Longarina 3 Lugares Com Braços - L3****Marca:** TECNO2000 **Modelo:** VERNIER**Lances** (Lances sinalizados com "*" equivalem a Proposta Inicial)

Valor Total (R\$)	Fornecedor	Data / Hora	Data / Hora Aceite de Valor	Data / Hora Aceite de Proposta	Situação do Lance
833.500,00	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:26:32	19/03/2021 14:52:47	12/04/2021 09:04:45	CONVOCADO / CLASSIFICADO
833.820,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:21:19			CLASSIFICADO
833.916,60	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:21:08			CLASSIFICADO
833.995,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:21:08			CLASSIFICADO
834.000,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:20:57			CLASSIFICADO
839.742,01	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:21:01			CLASSIFICADO
839.826,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:20:56			CLASSIFICADO
839.916,00	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:20:29			CLASSIFICADO
839.995,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:20:33			CLASSIFICADO
840.000,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:20:24			CLASSIFICADO
849.830,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:20:26			CLASSIFICADO
849.915,00	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:20:01			CLASSIFICADO
849.995,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:20:05			CLASSIFICADO
850.000,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:19:50			CLASSIFICADO
866.730,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:19:53			CLASSIFICADO
866.739,31	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:19:37			CLASSIFICADO
866.826,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:19:29			CLASSIFICADO
866.913,30	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:19:11			CLASSIFICADO
867.000,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:19:03			CLASSIFICADO
869.910,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:19:04			CLASSIFICADO
869.913,00	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:18:37			CLASSIFICADO
869.995,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:18:45			CLASSIFICADO
870.000,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:18:30			CLASSIFICADO
871.637,82	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:18:25			CLASSIFICADO
871.725,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:18:16			CLASSIFICADO
871.812,81	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:17:33			CLASSIFICADO
871.895,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:17:35			CLASSIFICADO
871.900,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:17:21			CLASSIFICADO
872.612,73	Serra Mobile Industria e	19/03/2021			CLASSIFICADO

	Comércio Ltda.	14:17:25	
872.700,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:17:11	CLASSIFICADO
872.892,70	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:17:18	CLASSIFICADO
872.980,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:17:03	CLASSIFICADO
873.312,66	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:17:01	CLASSIFICADO
873.395,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:17:11	CLASSIFICADO
873.400,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:16:52	CLASSIFICADO
873.612,63	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:16:50	CLASSIFICADO
873.700,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:16:43	CLASSIFICADO
873.911,60	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:16:41	CLASSIFICADO
873.999,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:16:33	CLASSIFICADO
874.700,00	CAPELLI E CAPELLI LTDA	19/03/2021 14:17:18	CLASSIFICADO
874.712,52	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:16:32	CLASSIFICADO
874.800,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:16:24	CLASSIFICADO
874.895,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:16:34	CLASSIFICADO
874.912,50	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:16:10	CLASSIFICADO
875.000,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:15:59	CLASSIFICADO
879.824,00	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	19/03/2021 14:15:59	CLASSIFICADO
879.912,00	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:14:34	CLASSIFICADO
880.000,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:11:02	CLASSIFICADO
904.115,00	CAPELLI E CAPELLI LTDA	19/03/2021 14:11:20	CLASSIFICADO
904.210,00	Layout Móveis para Escritório Ltda	19/03/2021 14:08:34	CLASSIFICADO
916.040,00	FK GRUPO S.A	19/03/2021 14:10:23	CLASSIFICADO
951.704,82	FK GRUPO S.A	19/03/2021 14:08:07	CLASSIFICADO
951.800,00	Layout Móveis para Escritório Ltda	19/03/2021 14:07:12	CLASSIFICADO
999.900,00	FK GRUPO S.A	19/03/2021 14:06:52	CLASSIFICADO
1.000.000,00	Layout Móveis para Escritório Ltda	19/03/2021 14:06:20	CLASSIFICADO
1.014.573,00	BORTOLINI INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA	19/03/2021 14:14:52	CLASSIFICADO
1.053.088,30	FLEXFORM INDUSTRIA METALURGICA LTDA	19/03/2021 14:09:15	CLASSIFICADO
1.054.000,00 *	CAPELLI E CAPELLI LTDA	18/03/2021 13:57:09	CLASSIFICADO
1.158.396,20 *	FLEXFORM INDUSTRIA METALURGICA LTDA	18/03/2021 16:36:01	CLASSIFICADO
1.340.000,00	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	19/03/2021 14:07:41	CLASSIFICADO
1.450.000,00 *	UP MOBILIARIO CORPORATIVO EIRELI	18/03/2021 08:31:47	CLASSIFICADO
1.530.000,00	BORTOLINI INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA	19/03/2021 14:06:59	CLASSIFICADO
1.533.876,50 *	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	18/03/2021 17:34:53	CLASSIFICADO
1.610.332,50 *	BORTOLINI INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA	18/03/2021 15:16:58	CLASSIFICADO
1.643.500,00 *	Layout Móveis para Escritório	04/03/2021	CLASSIFICADO

	Ltda	11:04:19	
2.440.000,00 *	FK GRUPO S.A	18/03/2021 15:21:15	CLASSIFICADO
2.605.911,00 *	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	18/03/2021 11:22:45	CLASSIFICADO
15.900.000,00 *	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	18/03/2021 11:03:23	CLASSIFICADO

Classificação

Posição	Fornecedor	CNPJ/CPF	Melhor Oferta Global (R\$)
1º	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	07.875.146/0001-20	833.500,00
2º	BELCHAIR COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI-ME	29.209.847/0001-62	833.820,00
3º	TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	21.306.287/0001-52	834.000,00
4º	CAPELLI E CAPELLI LTDA	94.521.341/0001-56	874.700,00
5º	Layout Móveis para Escritório Ltda	02.604.236/0001-62	904.210,00
6º	FK GRUPO S.A	55.088.157/0001-02	916.040,00
7º	BORTOLINI INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA	90.051.160/0001-52	1.014.573,00
8º	FLEXFORM INDUSTRIA METALURGICA LTDA	49.058.654/0001-65	1.053.088,30
9º	UP MOBILIARIO CORPORATIVO EIRELI	33.629.425/0001-13	1.450.000,00

Julgamento de Proposta**Prazos de envio de documentação**

Data Início	Data Fim	Motivo Reabertura
19/03/2021 14:53:49	19/03/2021 16:53:49	

Resultado do Julgamento de Proposta

Data	Situação
12/04/2021 09:04	Aceita

Habilitação**Prazos de envio de documentação**

Data Início	Data Fim	Situação	Tipo Prazo
12/04/2021 09:05	12/04/2021 11:05	Fechado	Normal

Resultado da Habilitação

Data	Usuário	Situação
16/04/2021 09:08	Paulo Ricardo Araujo Irmao	Habilitada

Intenções de Recursos Interpostas

Prazo registro intenção: 20 minuto(s) - Abertura: 16/04/2021 09:08 Fechamento: 16/04/2021 09:28

Não foram registradas intenções de recurso, ou foram retiradas pelo usuário.

Eventos de Negociação Direta, Convocação e Ajuste de Valor

Evento	Início	Fim	Fornecedor	Valor Classificado (Total, R\$)	Valor Ofertado (Total, R\$)	ME/EPP
Convocação	19/03/2021 14:25	19/03/2021 14:30	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	833.916,60	833.500,00	Sim
Negociação	19/03/2021 14:31	19/03/2021 14:50	Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	833.500,00	Não ofertou	Sim

Eventos de Suspensão e Reativação

Data da Suspensão	Responsável pela Suspensão	Data da Reativação	Responsável pela Reativação	Data para novo início	Tipo de suspensão	Fase	Motivo
04/03/2021 11:26	Paulo Ricardo Araujo Irmao	08/03/2021 10:16	Paulo Ricardo Araujo Irmao	19/03/2021 14:00	Suspensão de ofício	Agendado	Para adequação do Termo de Referência.

Eventos do Lote

Evento	Data / Hora	Usuário	Observação
Suspensão de lote	04/03/2021 11:26:40	Paulo Ricardo Araujo Irmao	Para adequação do Termo de Referência.
Abertura de propostas	19/03/2021 10:00:42	Paulo Ricardo	As propostas foram abertas.

		Araujo Irmao	
		Paulo	
Início/reinício da disputa	19/03/2021 14:05:03	Ricardo Araujo Irmao	
Início do tempo randômico	19/03/2021 14:15:10		
Encerramento automatico	19/03/2021 14:21:26		
Registro de convocações LC123	19/03/2021 14:21:30		
		Paulo	
Início de convocação ME/EPP	19/03/2021 14:25:42	Ricardo Araujo Irmao	
Encerramento de convocação ME/EPP	19/03/2021 14:30:50		Encerrada em 19/03/2021 14:30:42 convocação ME/EPP 07.875.146/0001-20: Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.
		Paulo	
Abertura/reabertura de rodada de negociação	19/03/2021 14:31:47	Ricardo Araujo Irmao	Aberta negociação com o melhor classificado Serra Mobile Industria e Comércio Ltda. - 07.875.146/0001-20.
		Paulo	
Encerramento rodada de negociação	19/03/2021 14:50:18	Ricardo Araujo Irmao	Encerrada negociação com o melhor classificado Serra Mobile Industria e Comércio Ltda. - 07.875.146/0001-20.
		Paulo	
Aceite de valor	19/03/2021 14:52:47	Ricardo Araujo Irmao	Foi aceito o valor de R\$ 833.500,00 para o lote. Valor total ofertado pelo melhor classificado na disputa deste lote, Serra Mobile Industria e Comércio Ltda. - 07.875.146/0001-20.
		Paulo	
Abertura/Reabertura de prazo para envio de documentação de proposta	19/03/2021 14:53:49	Ricardo Araujo Irmao	Aberto prazo para envio de documentação de proposta pelo Pregoeiro(a). O prazo encerra às 19/03/2021 16:53. Utilize a opção "Julgamento de Proposta" para enviar ou consultar a documentação enviada pelo sistema eletrônico.
		Paulo	
Aceite de proposta	12/04/2021 09:04:45	Ricardo Araujo Irmao	Foi analisada e aceita a proposta melhor classificada para este lote. Serra Mobile Industria e Comércio Ltda. - 07.875.146/0001-20, com o valor de R\$ 833.500,00 (total) ofertado para o lote.
		Paulo	
Aberto prazo de envio de documentação de habilitação	12/04/2021 09:05:26	Ricardo Araujo Irmao	
		Paulo	
Exclusão de documento de habilitação	12/04/2021 10:12:30	Gustavo Tonet Bassani	
		Gustavo	
Exclusão de documento de habilitação	12/04/2021 10:12:36	Tonet Bassani	
		Gustavo	
Exclusão de documento de habilitação	12/04/2021 10:34:23	Tonet Bassani	
		Gustavo	
Exclusão de documento de habilitação	12/04/2021 10:34:27	Tonet Bassani	
		Gustavo	
Exclusão de documento de habilitação	12/04/2021 10:34:30	Tonet Bassani	
		Gustavo	
Exclusão de documento de habilitação	12/04/2021 10:34:33	Tonet Bassani	
		Gustavo	
Exclusão de documento de habilitação	12/04/2021 10:34:36	Tonet Bassani	
		Gustavo	
Exclusão de documento de habilitação	12/04/2021 10:34:39	Tonet Bassani	
		Gustavo	
Exclusão de documento de habilitação	12/04/2021 10:34:46	Tonet Bassani	
		Paulo	
Habilitação	16/04/2021 09:08:17	Ricardo Araujo Irmao	Empresa Serra Mobile Industria e Comércio Ltda. habilitada no lote.
		Paulo	
Início do tempo de intenção de recursos	16/04/2021 09:08:17	Ricardo Araujo Irmao	

Bloqueio/desbloqueio de envio de mensagens para o chat	16/04/2021 09:28:30	Bloqueado o envio de mensagens para o chat
Fim do tempo de intenção de recursos	16/04/2021 09:28:30	
Adjudicação	16/04/2021 09:30:55	Paulo Ricardo Araujo Irmão Lote adjudicado para o Fornecedor Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.
Homologação	28/04/2021 07:37:55	Léo Faller Becker

Troca de Mensagens

Fornecedor	Data / Hora	Mensagem
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	19/03/2021 14:03:21	Boa tarde.
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	19/03/2021 14:03:58	Estamos dando inicio a fase de disputa do Pregão 05/2021 da DPE/RS
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	19/03/2021 14:04:51	Ofertem seus melhores lances e boa disputa a todos.
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	19/03/2021 14:33:15	NEGOCIAÇÃO: Sr. Licitante melhor classificado. Questiono se há possibilidade de redução em seu último lance.
Gustavo Tonet Bassani Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:33:58	NEGOCIAÇÃO: Boa tarde Sr(a) pregoeiro(a), já ofertamos o nosso melhor lance durante a etapa competitiva.
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	19/03/2021 14:35:36	NEGOCIAÇÃO: Certo. Solicito informar se a proposta atende as especificações dos itens, conforme descrito no Termo de Referência.
Gustavo Tonet Bassani Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:42:08	NEGOCIAÇÃO: Atendemos sim.
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	19/03/2021 14:43:21	NEGOCIAÇÃO: ok. encerraremos negociação para aceite de valor. Porém solicito o ajuste dos valores unitários.
Gustavo Tonet Bassani Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:44:06	NEGOCIAÇÃO: Obrigado. Nos colocamos a disposição para quaisquer dúvidas.
Gustavo Tonet Bassani Serra Mobile Industria e Comércio Ltda.	19/03/2021 14:47:08	NEGOCIAÇÃO: Uma dúvida, será aberto o campo para ajuste dos valores unitários no sistema?
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	19/03/2021 14:47:29	NEGOCIAÇÃO: deve estar aberto.
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	19/03/2021 14:54:47	Deve ser encaminhado catálogo do mobiliário junto com a proposta final.
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	19/03/2021 15:00:00	Também, conforme item 12.2 do Termo de Referência, fica aberto o prazo de 15 dias para envio das amostras à CDL da Defensoria, no endereço indicado.
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	19/03/2021 16:56:41	Recebida a documentação de proposta a mesma será enviada à área demandante para análise juntamente com a amostra a ser entregue. Assim, oportunamente informaremos com antecedência a continuidade da sessão.
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	19/03/2021 16:56:53	Boa tarde a todos.
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	09/04/2021 10:32:59	Srs. Licitantes, informo que as amostras foram recebidas e analisadas, assim daremos continuidade a sessão na próxima segunda-feira, dia 12, as 9 horas.
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	12/04/2021 09:01:13	Bom dia
Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a)	12/04/2021 09:02:02	Estamos dando continuidade ao Pregão 05/2021 da Defensoria.

Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a) 12/04/2021 09:04:34 Após recebimento e análise das amostras enviadas pela empresa melhor classificada, a área técnica considerou que a proposta atende as exigências do Termo de Referência.

Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a) 12/04/2021 11:12:00 Recebida a documentação, a mesma será enviada à área técnica para análise, assim fica designado a continuidade da sessão para a próxima sexta-feira, dia 16, as 9 horas

Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a) 12/04/2021 11:12:10 Bom dia.

Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a) 16/04/2021 09:06:08 Bom dia.

Paulo Ricardo Araujo Irmão Pregoeiro(a) 16/04/2021 09:08:00 Estamos dando continuidade ao Pregão Eletrônico 05/2021 com análise da documentação de habilitação da empresa melhor classificada.

Após encerramento da fase de lances e atendido os procedimentos da Lei Complementar 123, o licitante melhor classificado em cada lote foi declarado vencedor conforme indicado no quadro Resultado da sessão pública, a classificação dos valores ofertados foi publicada nos quadros de Propostas e Lances, e foi concedido o prazo recursal de acordo com o preconizado em Decreto ou Edital. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão cuja ata foi lavrada e assinada pelo(a) Pregoeiro(a).

Paulo Ricardo Araujo Irmão
Pregoeiro(a)

Léo Faller Becker
Homologador(a)

----- Data/Hora de Geração da Ata: 13/12/2021 14:40 -----