

Pregão Eletrônico

980961.62020 .2284 .4803 .18459672187



PREFEITURA MUNICIPAL DE AÇAILÂNDIA/MA

Ata de Realização do Pregão Eletrônico Nº 00006/2020

Às 09:09 horas do dia 23 de julho de 2020, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 024/2020 - GAB de 07/01/2020, 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 7296/2020, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00006/2020. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Contratação de Pessoa (s) Jurídica (s) para confecção e instalação de móveis planejados para o Teatro Municipal de Açailândia, de interesse da Secretaria Municipal de Cultura.. 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**Descrição:** BALCÃO ATENDIMENTO**Descrição Complementar:** BALCÃO ATENDIMENTO, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA MDF, MATERIAL CORPO MADEIRA MDF, REVESTIMENTO CORPO LAMINADO MELAMÍNICO, QUANTIDADE PRATELEIRAS 1 UN, QUANTIDADE GAVETAS 4 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM 2 PORTAS/PAINEL FRONTAL CURVO EM MDF REVESTID O, LARGURA 2,14 M, PROFUNDIDADE 0,51 M, ALTURA 1,20 M, COR REVESTIMENTO CINZA CLARO**Tratamento Diferenciado:** -**Quantidade:** 1**Valor Estimado:** R\$ 798,7200**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 0,01**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Item: 2****Descrição:** POLTRONA AUDITÓRIO DOBRÁVEL COM PRANCHETA**Descrição Complementar:** POLTRONA AUDITÓRIO DOBRÁVEL COM PRANCHETA, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA ALTA DENSIDADE, MATERIAL ASSENTO ESPUMA ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO ENCOSTO TECIDO, REVESTIMENTO ASSENTO TECIDO, MATERIAL PÉS ALUMÍNIO FUNDIDO ANTICORROSIVO, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA E PÉS PINTURARESINA EPÓXI, COR PINTURA ESTRUTURA E PÉS PRETA, MATERIAL APOIO BRAÇOS POLIURETANO ESPUMADO, COR APOIO BRAÇOS PRETA, TIPO PRANCHETA FIXA, MATERIAL PRANCHETA MADEIRA REVESTIDA FÓRMICA**Tratamento Diferenciado:** -**Quantidade:** 222**Valor Estimado:** R\$ 234.982,5600**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 0,01**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** MOSENA OFFICE & SUPRIMENTOS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 173.000,0000 .**Item: 3****Descrição:** PENTEADEIRA**Descrição Complementar:** Penteadeira para camarim.**Tratamento Diferenciado:** -**Quantidade:** 2**Valor Estimado:** R\$ 4.787,4400**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 0,01**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Histórico****Item: 1 - BALCÃO ATENDIMENTO****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
Cancelado	23/07/2020 09:09:45	Cancelamento Automático

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 2 - POLTRONA AUDITÓRIO DOBRÁVEL COM PRANCHETA

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
22.133.593/0001-05	MOSENA OFFICE & SUPRIMENTOS LTDA Marca: Cavaletti Fabricante: Cavaletti Modelo / Versão: Polt Audit. 12011 Retráttil Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona auditório: Assento em compensado multi laminado 14mm de espessura. Espuma injetada anatomicamente com 60mm de espessura média e densidade de 45 a 50 Kg/m3. Acabamentos nas bordas com perfil. Revestimento em tecido poliéster. Encosto em compensado multi laminado 14mm de espessura. Espuma injetada anatomicamente com 60mm de espessura e densidade de 45 a 50kg/m3. Carenagem do encosto injetada em polipropileno copolímero. Revestimento em tecido poliéster. Laterais em compensado multi laminado 10mm de espessura. Revestimento em tecido poliéster. Apoia braços em poliuretano injetado integral skin com alma em Aço SAE 1020 tratada quimicamente. Estrutura de sustentação confeccionada em tubo aço industrial oblongo com 16 x 30mm e parede 1,90mm. Acabamento em pintura a pó do tipo híbrida com camada de 60 microns e cura em estufa a 200°C, na cor preto liso semi brilho W-Eco, com superfícies metálicas preparadas previamente através de tratamento com fosfato de zinco, propiciando maior aderência da pintura. Modelo: Linha Coletiva - Polt Audit. 12011 Retráttil c/ Braço Intercalado s/ Prancheta Inj.	Sim	Sim	222	R\$ 920,0000	R\$ 204.240,0000	23/07/2020 08:47:32
00.630.985/0001-39	INFORMOBILE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA Marca: KASTRUP Fabricante: INFORMÓBILE IND. E COM. DE MÓVEIS LTDA. Modelo / Versão: EGEIDE Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltrona de espaldar alto com mecanismo autorretrátil. Estrutura em tubos em aço, com diâmetro externo de 30,8mmx2mm de espessura, curvado pneumáticamente, braços e pés formando peça única, com sapatas para fixação ao piso em chapa de aço repuxada de 5,8mm de espessura, com quatro furos de fixação em cada sapata. Fixação ao piso por meio de parafusos e buchas específicas para cada tipo de piso. Apoio de braços injetados em espuma de poliuretano integral skin com alma de aço, com diâmetro de 8mm, integrados a base por meio de buchas injetadas em PVA. Painel de fechamento dos braços, totalmente injetados em poliuretano integral skin, na cor preta, com espessura mínima de 40 mm, com extremidades (corredor) com fechamento até o piso; e nos braços intermediários, com a parte inferior aberta. Mecanismo de rebatimento antipânico acionado por mola de torção, com diâmetro do arame de 5,5mm, e as articulações com buchas injetadas em nylon 6 com 40% de fibra de vidro, e buchas de KM-6100 no final de curso, suporte do encosto articulado que proporciona rebatimento automático sincronizado com o assento. Todos os componentes metálicos recebem tratamento em banho de desengraxante, decapagem e fosfatização. Pintura aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epóxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70 L e polimerização em estufa na temperatura de 180º C. Assento em madeira compensada com 20mm de espessura, formada a partir de laminas de 2,5mm de espessura unidas por meio de cola ureia formol, moldada a quente. Estofamento em espuma injetada em poliuretano de alta resiliência com densidade média de 70kg/m³ moldada anatomicamente, com bordas arredondadas e com espessura média de 60mm. Capa de proteção da parte inferior do assento em poliestireno de alto impacto com 3mm de espessura. Encosto em madeira compensada com 2,5mm de espessura, formada a partir de lâminas de 30mm de espessura unidas por meio de cola ureia formol, moldada a quente com curvatura anatômica para proteção da região lombar e dorsal. Estofamento em espuma injetada em poliuretano de alta resiliência com densidade média de 70kg/m³ moldada anatomicamente, com bordas arredondadas e com espessura média de 60mm. Capa de proteção no contra encosto em poliestireno de alto impacto com 3mm de espessura. Revestimento em tecido tipo crepe 100% poliéster, com 360 gramas por metro linear. Toda esta estrutura protegida por um revestimento de madeira com moldura perimetral em madeira. Cor do tecido Vermelho. As poltronas serão montadas com braço único entre os assentos, em linha reta ou em curva conforme layout. • Altura assento/solo 450mm • Profundidade fechada 330mm • Largura total 630mm • Largura entre centros 550mm • Altura encosto/solo 900mm • Profundidade aberta 670mm Medidas em mm, com tolerância de variação de 3%, para mais ou para menos. Adicionais: Identificador de lugares com plaquetas retangulares (40x20mm), confeccionadas em chapa de alumínio, com fundo dourado e números na cor preta. As plaquetas com números serão rebitadas na borda frontal da blindagem do assento. Identificador de fileiras com plaqueta redonda (60mm), confeccionadas em chapa de alumínio, com fundo dourado e letras na cor preta. Luminárias para corredor com lâmpadas de LED, embutidas no acabamento lateral do braço. Poltronas rebatíveis para auditório em tamanho especial para portadores de obesidade. Poltrona para portadores de obesidade, com mecanismo autorretrátil, de espaldar alto, com estrutura reforçada para suportar no mínimo 250kg, conforme determina a norma ABNT NBR 9050 de 2004. Estrutura formada por tubos em aço, com diâmetro externo de 30,8mmx2,25mm de espessura, curvado pneumáticamente, com reforço interno em aço, braços e pés formando peça única, com sapatas para fixação ao piso em chapa de aço repuxada de 5,8mm de espessura, com quatro furos de fixação em cada sapata. Fixação ao piso por meio de parafusos e buchas. Estofamento em espuma em poliuretano de alta resiliência com densidade média de 70 kg/m³ moldada anatomicamente, com bordas arredondadas e com espessura média de 60mm. Capa de proteção do contra encosto em poliestireno de alto impacto com 3mm de espessura, com furações especiais para maior absorção sonora. Revestimento em tecido tipo crepe 100% poliéster, com 360 gramas por metro linear. Montagem individual, conforme layout. Toda esta estrutura protegida por um revestimento de madeira com moldura perimetral em madeira. Cor do tecido Vermelho. • Altura assento/solo 450mm. • Profundidade fechada 440mm • Largura total 1100mm • Profundidade aberta 690mm • Altura encosto/solo 850mm Validade da proposta: 60 dias, demais condições conforme edital e seus anexos.	Não	Não	222	R\$ 1.050,0000	R\$ 233.100,0000	21/07/2020 17:01:03
21.306.287/0001-52	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA Marca: TECNO2000 Fabricante: TECNO2000	Não	Não	222	R\$ 1.058,4800	R\$ 234.982,5600	21/07/2020 16:00:40

Modelo / Versão: COLOGNE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: De acordo com edital e anexos. Termos de habilitação cumpridos. ITEM 2 – POLTRONAS ACOLCHOADA, COM BRAÇOS AMADEIRADOS, ENCOSTO FIXO E ASSENTO REBATIVEL, COR VERMELHA, PARA A PLATEIA DO TEATRO, COM MONTAGEM E INSTALAÇÃO. Poltrona de espaldar alto com mecanismo auto-retrátil. Estrutura formada por tubos em aço, com diâmetro externo de 30,8mm x 2mm de espessura, curvado pneumaticamente, braços e pés formando peça única, com sapatas para fixação ao piso em chapa de aço repuxada de 5,8mm de espessura, com quatro furos de fixação em cada sapata, para evitar a transmissão de vibrações, normalmente ocorridas em longarinas. Fixação ao piso por meio de parafusos e buchas específicas para cada tipo de piso. Apoio de braços injetados em espuma de poliuretano integral skin com alma de aço, com diâmetro de 8mm, integrados a base por meio de buchas injetadas em PVA. Pannel de fechamento dos braços, totalmente injetados em poliuretano integral skin, na cor preta, com espessura mínima de 40 mm, com extremidades (corredor) com fechamento até o piso; e nos braços intermediários, com a parte inferior aberta. Mecanismo de rebatimento anti-pânico acionado por mola de torção, com diâmetro do arame de 5,5mm, e as articulações com buchas injetadas em nylon 6 com 40% de fibra de vidro, para evitar ruídos nas articulações e buchas de KM-6100 no final de curso, para evitar impactos bruscos, suporte do encosto articulado que proporciona rebatimento automático sincronizado com o assento. Todos os componentes metálicos devem ter tratamento em banho de desengraxante, decapagem e fosfatização. Pintura aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epoxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70 L e polimerização em estufa na temperatura de 180°C. Assento em madeira compensada com 20mm de espessura, formada a partir de laminas de 2,5mm de espessura unidas por meio de cola uréia-formol, moldada a quente. Estofamento em espuma injetada em poliuretano de alta resiliência com densidade média de 70kg/m³ moldada anatomicamente, com bordas arredondadas e com espessura média de 60mm. Capa de proteção da parte inferior do assento em poliestireno de alto impacto com 3mm de espessura. Encosto em madeira compensada com 2,5mm de espessura, formada a partir de lâminas de 30mm de espessura unidas por meio de cola uréia-formol, moldada a quente com curvatura anatômica para proteção da região lombar e dorsal. Estofamento em espuma injetada em poliuretano de alta resiliência com densidade média de 70kg/m³ moldada anatomicamente, com bordas arredondadas e com espessura média de 60mm. Capa de proteção no contra encosto em poliestireno de alto impacto com 3mm de espessura. Revestimento em tecido tipo crepe 100% poliéster, com 360 gramas por metro linear. Toda esta estrutura protegida por um revestimento de madeira com moldura perimetral em madeira. Cor do tecido Vermelho. As poltronas devem ser montadas com braço único entre os assentos, em linha reta ou em curva conforme layout. Altura assento/solo 450mm Profundidade fechada 330mm Largura total 630mm Largura entre centros 550mm Altura encosto/solo 900mm Profundidade aberta 670mm Medidas em mm, com tolerância de variação de 3%, para mais ou para menos. Adicionais: - Identificador de lugares com plaquetas retangulares (40x20mm), confeccionadas em chapa de alumínio, com fundo dourado e números na cor preta. As plaquetas com números devem ser rebitadas na borda frontal da blindagem do assento. - Identificador de fileiras com plaqueta redonda (60mm), confeccionadas em chapa de alumínio, com fundo dourado e letras na cor preta. - Luminárias para corredor com lâmpadas de LED, embutidas no acabamento lateral do braço. Poltronas rebadveis para auditório em tamanho especial para portadores de obesidade. Poltrona para portadores de obesidade, com mecanismo auto-retrátil, de espaldar alto, com estrutura reforçada para suportar no mínimo 250 kg, conforme determina a norma ABNT NBR 9050 de 2004. Estrutura formada por tubos em aço, com diâmetro externo de 30,8 mm x 2,25 mm de espessura, curvado pneumaticamente, com reforço interno em aço, braços e pés formando peça única, com sapatas para fixação ao piso em chapa de aço repuxada de 5,8 mm de espessura, com quatro furos de fixação em cada sapata. Fixação ao piso por meio de parafusos e buchas. Apoio de braços injetados em espuma de poliuretano integral skin com alma de aço, com diâmetro de 8 mm, integrados a base por meio de buchas injetadas em PVA. Pannel de fechamento dos braços, totalmente injetados em poliuretano integral skin, com espessura mínima de 40 mm, sem uso de madeira estrutural, com extremidades com fechamento até o piso; e nos braços intermediários, com a parte inferior aberta.

29.209.847/0001-62 BELCHAIR Sim Sim 222 R\$ 1.058,4800 R\$ 234.982,5600 22/07/2020
COMERCIO DE MOVEIS 14:40:46
EIRELI

Marca: TOK**Fabricante:** TOK PLAST METAL**Modelo / Versão:** PA 01

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltronas acolchoada, com braços amadeirados, encosto fixo e assento rebatível, cor vermelha, para a plateia do teatro, com montagem e instalação. Poltrona de espaldar alto com mecanismo auto-retrátil. Estrutura formada por tubos em aço, com diâmetro externo de 30,8mm x 2mm de espessura, curvado pneumaticamente, braços e pés formando peça única, com sapatas para fixação ao piso em chapa de aço repuxada de 5,8mm de espessura, com quatro furos de fixação em cada sapata, para evitar a transmissão de vibrações, normalmente ocorridas em longarinas. Fixação ao piso por meio de parafusos e buchas específicas para cada tipo de piso. Apoio de braços injetados em espuma de poliuretano integral skin com alma de aço, com diâmetro de 8mm, integrados a base por meio de buchas injetadas em PVA. Pannel de fechamento dos braços, totalmente injetados em poliuretano integral skin, na cor preta, com espessura mínima de 40 mm, com extremidades (corredor) com fechamento até o piso; e nos braços intermediários, com a parte inferior aberta. Mecanismo de rebatimento anti-pânico acionado por mola de torção, com diâmetro do arame de 5,5mm, e as articulações com buchas injetadas em nylon 6 com 40% de fibra de vidro, para evitar ruídos nas articulações e buchas de KM-6100 no final de curso, para evitar impactos bruscos, suporte do encosto articulado que proporciona rebatimento automático sincronizado com o assento. Todos os componentes metálicos devem ter tratamento em banho de desengraxante, decapagem e fosfatização. Pintura aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epóxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70 L e polimerização em estufa na temperatura de 180° C. Assento em madeira compensada com 20mm de espessura, formada a partir de laminas de 2,5mm de espessura unidas por meio de cola uréia-formol, moldada a quente. Estofamento em espuma injetada em poliuretano de alta resiliência com densidade média de 70kg/m³ moldada anatomicamente, com bordas arredondadas e com espessura média de 60mm. Capa de proteção da parte inferior do assento em poliestireno de alto impacto com 3mm de espessura. Encosto em madeira compensada com 2,5mm de espessura, formada a partir de lâminas de 30mm de espessura unidas por meio de cola uréia-formol, moldada a quente com curvatura anatômica para proteção da região lombar e dorsal. Estofamento em espuma injetada em poliuretano de alta resiliência com densidade média de 70kg/m³ moldada anatomicamente, com bordas arredondadas e com espessura média de 60mm. Capa de proteção no contra encosto em poliestireno de alto impacto com 3mm de espessura. Revestimento em tecido tipo crepe 100% poliéster, com 360 gramas por metro linear. Toda esta estrutura protegida por um revestimento de madeira com moldura perimetral em madeira. Cor do tecido Vermelho. Altura assento/solo 450mm;Profundidade fechada 330mm;Largura total 630mm;Largura entre centros 550mm;Altura encosto/solo 900mm ;Profundidade aberta 670mm. Adicionais: Identificador de lugares com plaquetas retangulares (40x20mm), confeccionadas em chapa de alumínio, com fundo dourado e números na cor preta. As plaquetas com números devem ser rebitadas na borda frontal da blindagem do assento. Identificador de fileiras com plaqueta redonda (60mm), confeccionadas em chapa de alumínio, com fundo dourado e letras na cor preta. Luminárias para corredor com lâmpadas de LED, embutidas no acabamento

lateral do braço. Poltronas rebatíveis para auditório em tamanho especial para portadores de obesidade. Poltrona para portadores de obesidade, com mecanismo auto-retrátil, de espaldar alto, com estrutura reforçada para suportar 250 kg, conforme determina a norma ABNT NBR 9050 de 2004. Estrutura formada por tubos em aço, com diâmetro externo de 30,8 mm x 2,25 mm de espessura, curvado pneumáticamente, com reforço interno em aço, braços e pés formando peça única, com sapatas para fixação ao piso em chapa de aço repuxada de 5,8 mm de espessura, com quatro furos de fixação em cada sapata. Fixação ao piso por meio de parafusos e buchas. Apoio de braços injetados em espuma de poliuretano integral skin com alma de aço, com diâmetro de 8 mm, integrados a base por meio de buchas injetadas em PVA. Painel de fechamento dos braços, totalmente injetados em poliuretano integral skin, com espessura mínima de 40 mm, sem uso de madeira estrutural, com extremidades com fechamento até o piso; e nos braços intermediários, com a parte inferior aberta. Mecanismo de rebatimento anti pânico acionado por mola de torção, com diâmetro do arame de 5,5 mm, e articulações com buchas injetadas em nylon 6 com 30% de fibra de vidro, para evitar ruídos nas articulações e buchas de KM-6100 no final de curso, para evitar impactos bruscos. Suporte do encosto e sistema de articulação, confeccionados em chapa de aço de 6,35 mm de espessura e montados com

93.448.959/0001-75	TECNOLOGIA	Não	Não	222	R\$ 1.058,4800	R\$ 234.982,5600	22/07/2020
	INJETADOS						14:40:49
	PLASTICOS						
	LTDA						

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLASTI METAL LTDA

Modelo / Versão: PA 01

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltronas acolchoada, com braços amadeirados, encosto fixo e assento rebatível, cor vermelha, para a plateia do teatro, com montagem e instalação. Poltrona de espaldar alto com mecanismo auto-retrátil. Estrutura formada por tubos em aço, com diâmetro externo de 30,8mm x 2mm de espessura, curvado pneumáticamente, braços e pés formando peça única, com sapatas para fixação ao piso em chapa de aço repuxada de 5,8mm de espessura, com quatro furos de fixação em cada sapata, para evitar a transmissão de vibrações, normalmente ocorridas em longarinas. Fixação ao piso por meio de parafusos e buchas específicas para cada tipo de piso. Apoio de braços injetados em espuma de poliuretano integral skin com alma de aço, com diâmetro de 8mm, integrados a base por meio de buchas injetadas em PVA. Painel de fechamento dos braços, totalmente injetados em poliuretano integral skin, na cor preta, com espessura mínima de 40 mm, com extremidades (corredor) com fechamento até o piso; e nos braços intermediários, com a parte inferior aberta. Mecanismo de rebatimento anti-pânico acionado por mola de torção, com diâmetro do arame de 5,5mm, e as articulações com buchas injetadas em nylon 6 com 40% de fibra de vidro, para evitar ruídos nas articulações e buchas de KM-6100 no final de curso, para evitar impactos bruscos, suporte do encosto articulado que proporciona rebatimento automático sincronizado com o assento. Todos os componentes metálicos devem ter tratamento em banho de desengraxante, decapagem e fosfatização. Pintura aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epóxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70 L e polimerização em estufa na temperatura de 180° C. Assento em madeira compensada com 20mm de espessura, formada a partir de lâminas de 2,5mm de espessura unidas por meio de cola uréia-formol, moldada a quente. Estofamento em espuma injetada em poliuretano de alta resiliência com densidade média de 70kg/m³ moldada anatomicamente, com bordas arredondadas e com espessura média de 60mm. Capa de proteção da parte inferior do assento em poliestireno de alto impacto com 3mm de espessura. Encosto em madeira compensada com 2,5mm de espessura, formada a partir de lâminas de 30mm de espessura unidas por meio de cola uréia-formol, moldada a quente com curvatura anatômica para proteção da região lombar e dorsal. Estofamento em espuma injetada em poliuretano de alta resiliência com densidade média de 70kg/m³ moldada anatomicamente, com bordas arredondadas e com espessura média de 60mm. Capa de proteção no contra encosto em poliestireno de alto impacto com 3mm de espessura. Revestimento em tecido tipo crepe 100% poliéster, com 360 gramas por metro linear. Toda esta estrutura protegida por um revestimento de madeira com moldura perimetral em madeira. Cor do tecido Vermelho. Altura assento/solo 450mm; Profundidade fechada 330mm; Largura total 630mm; Largura entre centros 550mm; Altura encosto/solo 900mm ; Profundidade aberta 670mm. Adicionais: Identificador de lugares com plaquetas retangulares (40x20mm), confeccionadas em chapa de alumínio, com fundo dourado e números na cor preta. As plaquetas com números devem ser rebitadas na borda frontal da blindagem do assento. Identificador de fileiras com plaqueta redonda (60mm), confeccionadas em chapa de alumínio, com fundo dourado e letras na cor preta. Luminárias para corredor com lâmpadas de LED, embutidas no acabamento lateral do braço. Poltronas rebatíveis para auditório em tamanho especial para portadores de obesidade. Poltrona para portadores de obesidade, com mecanismo auto-retrátil, de espaldar alto, com estrutura reforçada para suportar 250 kg, conforme determina a norma ABNT NBR 9050 de 2004. Estrutura formada por tubos em aço, com diâmetro externo de 30,8 mm x 2,25 mm de espessura, curvado pneumáticamente, com reforço interno em aço, braços e pés formando peça única, com sapatas para fixação ao piso em chapa de aço repuxada de 5,8 mm de espessura, com quatro furos de fixação em cada sapata. Fixação ao piso por meio de parafusos e buchas. Apoio de braços injetados em espuma de poliuretano integral skin com alma de aço, com diâmetro de 8 mm, integrados a base por meio de buchas injetadas em PVA. Painel de fechamento dos braços, totalmente injetados em poliuretano integral skin, com espessura mínima de 40 mm, sem uso de madeira estrutural, com extremidades com fechamento até o piso; e nos braços intermediários, com a parte inferior aberta. Mecanismo de rebatimento anti pânico acionado por mola de torção, com diâmetro do arame de 5,5 mm, e articulações com buchas injetadas em nylon 6 com 30% de fibra de vidro, para evitar ruídos nas articulações e buchas de KM-6100 no final de curso, para evitar impactos bruscos. Suporte do encosto e sistema de articulação, confeccionados em chapa de aço de 6,35 mm de espessura e montados com buchas de nylon de 40 mm de diâmetro e 10mm de espessura e parafusos 5/16 x 30 mm, que proporcionam rebatimento automático sincronizado com

07.875.146/0001-20	SERRA	Não	Não	222	R\$ 1.058,4800	R\$ 234.982,5600	22/07/2020
	MOBILE						17:37:47
	INDUSTRIA E						
	COMERCIO						
	LTDA						

Marca: TOK

Fabricante: TOKPLAST

Modelo / Versão: PA 01

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Poltronas acolchoada, com braços amadeirados, encosto fixo e assento rebatível, cor vermelha, para a plateia do teatro, com montagem e instalação. Poltrona de espaldar alto com mecanismo auto-retrátil. Estrutura formada por tubos em aço, com diâmetro externo de 30,8mm x 2mm de espessura, curvado pneumáticamente, braços e pés formando peça única, com sapatas para fixação ao piso em chapa de aço repuxada de 5,8mm de espessura, com quatro furos de fixação em cada sapata, para evitar a transmissão de vibrações, normalmente ocorridas em longarinas. Fixação ao piso por meio de parafusos e buchas específicas para cada tipo de piso. Apoio de braços injetados em espuma de poliuretano integral skin com

alma de aço, com diâmetro de 8mm, integrados a base por meio de buchas injetadas em PVA. Pannel de fechamento dos braços, totalmente injetados em poliuretano integral skin, na cor preta, com espessura mínima de 40 mm, com extremidades (corredor) com fechamento até o piso; e nos braços intermediários, com a parte inferior aberta. Mecanismo de rebatimento anti-pânico acionado por mola de torção, com diâmetro do arame de 5,5mm, e as articulações com buchas injetadas em nylon 6 com 40% de fibra de vidro, para evitar ruídos nas articulações e buchas de KM-6100 no final de curso, para evitar impactos bruscos, suporte do encosto articulado que proporciona rebatimento automático sincronizado com o assento. Todos os componentes metálicos devem ter tratamento em banho de desengraxante, decapagem e fosfatização. Pintura aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epóxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70 L e polimerização em estufa na temperatura de 180° C. Assento em madeira compensada com 20mm de espessura, formada a partir de laminas de 2,5mm de espessura unidas por meio de cola uréia-formol, moldada a quente. Estofamento em espuma injetada em poliuretano de alta resiliência com densidade média de 70kg/m³ moldada anatomicamente, com bordas arredondadas e com espessura média de 60mm. Capa de proteção da parte inferior do assento em poliestireno de alto impacto com 3mm de espessura. Encosto em madeira compensada com 2,5mm de espessura, formada a partir de lâminas de 30mm de espessura unidas por meio de cola uréia-formol, moldada a quente com curvatura anatômica para proteção da região lombar e dorsal. Estofamento em espuma injetada em poliuretano de alta resiliência com densidade média de 70kg/m³ moldada anatomicamente, com bordas arredondadas e com espessura média de 60mm. Capa de proteção no contra encosto em poliestireno de alto impacto com 3mm de espessura. Revestimento em tecido tipo crepe 100% poliéster, com 360 gramas por metro linear. Toda esta estrutura protegida por um revestimento de madeira com moldura perimetral em madeira. Cor do tecido Vermelho. Altura assento/solo 450mm;Profundidade fechada 330mm;Largura total 630mm;Largura entre centros 550mm;Altura encosto/solo 900mm ;Profundidade aberta 670mm. Adicionais: Identificador de lugares com plaquetas retangulares (40x20mm), confeccionadas em chapa de alumínio, com fundo dourado e números na cor preta. As plaquetas com números devem ser rebitadas na borda frontal da blindagem do assento. Identificador de fileiras com plaqueta redonda (60mm), confeccionadas em chapa de alumínio, com fundo dourado e letras na cor preta. Luminárias para corredor com lâmpadas de LED, embutidas no acabamento lateral do braço. Poltronas rebatíveis para auditório em tamanho especial para portadores de obesidade. Poltrona para portadores de obesidade, com mecanismo auto-retrátil, de espaldar alto, com estrutura reforçada para suportar 250 kg, conforme determina a norma ABNT NBR 9050 de 2004. Estrutura formada por tubos em aço, com diâmetro externo de 30,8 mm x 2,25 mm de espessura, curvado pneumaticamente, com reforço interno em aço, braços e pés formando peça única, com sapatas para fixação ao piso em chapa de aço repuxada de 5,8 mm de espessura, com quatro furos de fixação em cada sapata. Fixação ao piso por meio de parafusos e buchas. Apoio de braços injetados em espuma de poliuretano integral skin com alma de aço, com diâmetro de 8 mm, integrados a base por meio de buchas injetadas em PVA. Pannel de fechamento dos braços, totalmente injetados em poliuretano integral skin, com espessura mínima de 40 mm, sem uso de madeira estrutural, com extremidades com fechamento até o piso; e nos braços intermediários, com a parte inferior aberta. Mecanismo de rebatimento anti pânico acionado por mola de torção, com diâmetro do arame de 5,5 mm, e articulações com buchas injetadas em nylon 6 com 30% de fibra de vidro, para evitar ruídos nas articulações e buchas de KM-6100 no final de curso, para evitar impactos bruscos. Suporte do encosto e sistema de articulação, confeccionados em chapa de aço de 6,35 mm de espessura e montados com buchas de nylon de 40 mm de diâmetro e VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS PROCEDÊNCIA NACIONAL

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 234.982,5600	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:09:45:553
R\$ 234.982,5600	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:09:45:553
R\$ 234.982,5600	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:09:45:553
R\$ 234.982,5600	21.306.287/0001-52	23/07/2020 09:09:45:553
R\$ 233.100,0000	00.630.985/0001-39	23/07/2020 09:09:45:553
R\$ 204.240,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:09:45:553
R\$ 230.999,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:15:12:420
R\$ 203.999,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:15:47:123
R\$ 203.990,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:18:01:563
R\$ 233.000,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:19:24:880
R\$ 233.090,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:20:44:720
R\$ 198.000,0000	21.306.287/0001-52	23/07/2020 09:21:22:303
R\$ 232.090,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:21:29:923
R\$ 197.999,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:21:46:940
R\$ 231.900,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:22:43:060
R\$ 195.000,0000	21.306.287/0001-52	23/07/2020 09:24:11:447
R\$ 194.999,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:24:19:677
R\$ 190.920,0000	21.306.287/0001-52	23/07/2020 09:24:36:857
R\$ 190.919,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:24:59:913
R\$ 223.000,0000	00.630.985/0001-39	23/07/2020 09:25:15:197
R\$ 197.990,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:25:41:640
R\$ 190.910,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:26:36:530
R\$ 190.909,9900	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:27:16:597
R\$ 190.500,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:27:37:097
R\$ 190.499,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:27:49:190
R\$ 188.000,0000	21.306.287/0001-52	23/07/2020 09:27:59:037
R\$ 187.999,9900	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:28:19:947
R\$ 187.996,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:28:33:397
R\$ 187.995,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:28:36:190

R\$ 187.994,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:28:45:923
R\$ 187.993,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:28:58:587
R\$ 187.990,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:29:13:527
R\$ 187.992,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:29:13:763
R\$ 185.000,0000	21.306.287/0001-52	23/07/2020 09:29:15:313
R\$ 184.999,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:29:34:110
R\$ 184.900,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:29:36:720
R\$ 184.855,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:29:47:043
R\$ 184.899,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:29:50:697
R\$ 184.854,9900	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:30:16:180
R\$ 184.850,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:30:27:153
R\$ 184.849,9900	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:30:54:737
R\$ 184.848,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:31:04:993
R\$ 184.840,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:31:14:877
R\$ 184.839,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:31:22:760
R\$ 184.830,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:31:31:137
R\$ 184.828,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:31:39:570
R\$ 184.825,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:31:53:410
R\$ 184.820,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:31:57:137
R\$ 184.819,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:32:07:093
R\$ 184.815,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:32:15:810
R\$ 184.800,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:32:28:640
R\$ 184.799,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:32:39:687
R\$ 184.000,0000	21.306.287/0001-52	23/07/2020 09:32:45:967
R\$ 184.798,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:32:46:367
R\$ 182.999,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:32:56:093
R\$ 182.500,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:33:06:957
R\$ 182.450,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:33:30:287
R\$ 182.400,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:33:31:367
R\$ 182.399,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:33:39:913
R\$ 182.390,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:33:41:350
R\$ 182.385,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:33:54:093
R\$ 182.300,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:34:00:090
R\$ 182.290,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:34:10:197
R\$ 182.250,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:34:26:700
R\$ 182.245,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:34:30:693
R\$ 182.240,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:34:49:427
R\$ 182.139,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:35:09:630
R\$ 182.130,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:35:15:720
R\$ 182.100,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:35:35:067
R\$ 182.129,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:35:39:423
R\$ 182.090,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:35:51:107
R\$ 181.999,9999	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:35:56:473
R\$ 181.990,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:36:15:847
R\$ 181.989,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:36:47:810
R\$ 181.950,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:36:58:303
R\$ 181.987,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:37:07:680
R\$ 181.940,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:37:10:533
R\$ 181.930,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:37:23:957
R\$ 181.925,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:37:32:957
R\$ 181.920,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:37:34:737
R\$ 181.919,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:37:43:763
R\$ 181.915,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:38:07:227
R\$ 181.914,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:38:18:290
R\$ 181.900,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:38:39:103
R\$ 181.899,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:38:48:170
R\$ 181.898,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:39:00:877
R\$ 181.850,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:39:06:337
R\$ 181.849,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:39:16:797

R\$ 181.848,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:39:24:660
R\$ 181.845,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:39:34:273
R\$ 181.840,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:39:42:577
R\$ 181.825,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:39:53:700
R\$ 181.835,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:39:54:127
R\$ 181.820,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:40:06:780
R\$ 181.100,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:40:09:280
R\$ 181.090,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:40:23:967
R\$ 180.999,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:40:38:567
R\$ 180.900,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:40:48:527
R\$ 180.985,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:41:06:223
R\$ 180.500,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:41:16:677
R\$ 180.545,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:41:24:713
R\$ 180.499,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:41:29:573
R\$ 180.485,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:41:44:317
R\$ 180.484,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:41:53:270
R\$ 180.400,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:41:59:387
R\$ 180.399,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:42:12:903
R\$ 180.480,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:42:20:147
R\$ 180.398,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:42:24:967
R\$ 180.395,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:42:50:180
R\$ 180.394,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:42:57:103
R\$ 180.390,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:43:08:460
R\$ 180.389,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:43:14:883
R\$ 180.300,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:43:15:683
R\$ 180.299,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:43:23:560
R\$ 180.299,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:43:25:990
R\$ 180.289,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:43:34:153
R\$ 180.285,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:43:45:220
R\$ 180.250,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:44:05:343
R\$ 180.245,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:44:15:647
R\$ 180.240,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:44:23:843
R\$ 180.239,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:44:33:793
R\$ 180.230,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:44:44:177
R\$ 180.228,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:44:53:237
R\$ 180.225,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:44:55:667
R\$ 180.224,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:45:11:660
R\$ 180.223,9000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:45:31:713
R\$ 180.220,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:45:57:093
R\$ 180.200,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:45:58:300
R\$ 180.199,9000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:46:07:177
R\$ 180.100,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:46:13:077
R\$ 180.090,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:46:22:853
R\$ 180.089,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:46:56:407
R\$ 179.990,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:47:09:173
R\$ 179.980,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:47:21:157
R\$ 179.979,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:47:32:767
R\$ 179.790,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:47:40:263
R\$ 179.789,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:47:48:763
R\$ 179.780,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:47:59:327
R\$ 179.750,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:48:05:753
R\$ 179.749,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:48:15:867
R\$ 179.740,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:48:31:310
R\$ 179.748,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:48:31:550
R\$ 179.739,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:48:44:950
R\$ 179.735,9000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:48:57:843
R\$ 179.730,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:49:14:200
R\$ 179.700,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:49:22:980
R\$ 179.729,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:49:23:533

R\$ 179.725,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:49:25:447
R\$ 179.690,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:49:37:420
R\$ 179.685,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:49:48:573
R\$ 179.650,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:49:59:510
R\$ 179.649,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:50:10:760
R\$ 179.645,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:50:11:840
R\$ 179.642,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:50:26:143
R\$ 179.641,9000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:50:42:727
R\$ 179.640,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:50:52:160
R\$ 179.635,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:51:06:907
R\$ 179.634,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:52:06:253
R\$ 179.630,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:52:16:753
R\$ 179.624,9000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:52:30:140
R\$ 179.620,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:53:29:057
R\$ 179.619,9000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:53:36:250
R\$ 179.615,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:54:09:533
R\$ 179.614,9800	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:54:18:013
R\$ 179.610,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:54:35:897
R\$ 179.609,9000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:54:47:790
R\$ 179.608,9800	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:55:08:227
R\$ 179.608,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:55:09:800
R\$ 179.600,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:55:19:097
R\$ 179.598,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:55:33:493
R\$ 179.300,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:55:45:040
R\$ 179.595,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:55:49:813
R\$ 179.298,9900	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:56:07:167
R\$ 179.290,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:56:11:360
R\$ 179.200,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:56:16:903
R\$ 179.198,5000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:56:37:707
R\$ 179.190,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:56:42:947
R\$ 179.150,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:56:56:337
R\$ 179.100,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:56:57:287
R\$ 179.098,7000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:57:06:230
R\$ 179.050,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:57:16:627
R\$ 179.097,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:57:17:350
R\$ 179.046,7000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:57:43:330
R\$ 179.000,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:57:52:887
R\$ 178.900,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:58:01:503
R\$ 178.890,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 09:58:33:907
R\$ 178.895,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:58:42:077
R\$ 178.880,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:58:47:860
R\$ 178.875,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:58:57:523
R\$ 178.874,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:59:05:383
R\$ 178.850,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:59:17:580
R\$ 178.872,9000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:59:17:860
R\$ 178.846,9100	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:59:27:487
R\$ 178.750,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 09:59:29:570
R\$ 178.700,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 09:59:52:353
R\$ 178.747,3000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 09:59:57:227
R\$ 178.690,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 10:00:16:343
R\$ 178.685,4600	07.875.146/0001-20	23/07/2020 10:00:27:943
R\$ 178.650,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 10:00:33:513
R\$ 178.647,5000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 10:00:49:523
R\$ 178.640,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 10:01:00:417
R\$ 178.630,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 10:01:05:077
R\$ 178.627,8900	07.875.146/0001-20	23/07/2020 10:01:12:883
R\$ 178.620,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 10:01:15:313
R\$ 178.600,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 10:01:28:503
R\$ 178.619,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 10:01:30:027

R\$ 178.500,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 10:01:38:110
R\$ 178.598,6100	07.875.146/0001-20	23/07/2020 10:01:38:687
R\$ 178.400,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 10:01:52:923
R\$ 178.398,5000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 10:02:03:853
R\$ 178.380,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 10:02:10:183
R\$ 178.377,6500	07.875.146/0001-20	23/07/2020 10:02:16:813
R\$ 178.300,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 10:02:19:267
R\$ 178.298,5000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 10:02:32:313
R\$ 178.295,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 10:03:12:673
R\$ 178.297,8400	07.875.146/0001-20	23/07/2020 10:03:27:433
R\$ 175.000,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 10:03:44:107
R\$ 178.294,5600	07.875.146/0001-20	23/07/2020 10:03:44:340
R\$ 177.600,0000	93.448.959/0001-75	23/07/2020 10:04:17:137
R\$ 177.599,0000	29.209.847/0001-62	23/07/2020 10:05:34:323
R\$ 174.000,0000	07.875.146/0001-20	23/07/2020 10:07:33:053
R\$ 173.000,0000	22.133.593/0001-05	23/07/2020 10:07:59:460

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	23/07/2020 09:14:07	Item Aberto.
Encerrado	23/07/2020 10:10:01	Item encerrado.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	23/07/2020 11:23:22	Convocado para envio de anexo o fornecedor MOSENA OFFICE & SUPRIMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.133.593/0001-05.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	23/07/2020 11:28:34	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor MOSENA OFFICE & SUPRIMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.133.593/0001-05.
Aceite	23/07/2020 14:10:09	Aceite individual da proposta. Fornecedor: MOSENA OFFICE & SUPRIMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.133.593/0001-05, pelo melhor lance de R\$ 173.000,0000. Motivo: Em análise à proposta e os documentos de habilitação e em Cumprimento a LC 123, a Empresa cumpre os requisitos estabelecidos no Edital, estando classificada e habilitada.
Habilitado	23/07/2020 14:10:23	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: MOSENA OFFICE & SUPRIMENTOS LTDA - CNPJ/CPF: 22.133.593/0001-05

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 3 - PENTEADEIRA

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
Cancelado	23/07/2020 09:09:45	Cancelamento Automático

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Pregoeiro	23/07/2020 09:10:51	Sr.s Licitantes, continuem conectados, estamos analisando as propostas dos outros itens, em seguida continuaremos o certame.
Pregoeiro	23/07/2020 09:14:07	O item 2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	23/07/2020 10:10:01	O item 2 está encerrado.
Sistema	23/07/2020 10:10:01	Todos os itens estão encerrados. Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade".

Pregoeiro	23/07/2020 10:11:53	Sr.s Licitantes, continuem conectados, faremos o julgamento das propostas e análise dos documentos de habilitação.
Pregoeiro	23/07/2020 11:20:51	Para MOSENA OFFICE & SUPRIMENTOS LTDA - Em análise aos documentos de habilitação e documentos constantes no Sicaf, foi contatado que a certidão municipal está vencida, será aberto o prazo de 2 h para envio de uma certidão atualizada
22.133.593/0001-05	23/07/2020 11:22:37	bom dia, já estou atualizando
22.133.593/0001-05	23/07/2020 11:22:41	bom dia, já estou atualizando
Sistema	23/07/2020 11:23:22	Senhor fornecedor MOSENA OFFICE & SUPRIMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.133.593/0001-05, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
Sistema	23/07/2020 11:28:34	Senhor Pregoeiro, o fornecedor MOSENA OFFICE & SUPRIMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.133.593/0001-05, enviou o anexo para o item 2.
Pregoeiro	23/07/2020 12:54:59	Sr. Licitantes estamos analisando os documentos de habilitação, voltaremos às 14 h para conclusão da análise.
Sistema	23/07/2020 14:10:23	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	23/07/2020 14:10:57	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 23/07/2020 às 15:00:00.
Pregoeiro	23/07/2020 15:05:08	Foi reaberto o prazo para registro de intenção de recurso. Este prazo encerra-se em: 23/07/2020 às 15:30:00.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura de Prazo	23/07/2020 14:10:23	Abertura de prazo para intenção de recurso
Informado Fechamento de Prazo	23/07/2020 14:10:57	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 23/07/2020 às 15:00:00.
Informado Fechamento de Prazo	23/07/2020 15:05:08	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 23/07/2020 às 15:30:00.
Abertura de Prazo	23/07/2020 15:05:08	Reabertura de prazo para registro de intenção de recurso. Justificativa: Reaberto o Prazo para manifestar intenção de recurso

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 15:43 horas do dia 23 de julho de 2020, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

DENILSON ODILON FONSECA
Pregoeiro Oficial

EVANDRO CARDOSO DA COSTA
Equipe de Apoio

MARCONYS NASCIMENTO BARBOSA
Equipe de Apoio



[Voltar](#)

