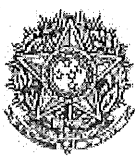


Pregão Eletrônico

454524.952021 .7803 .4279 .113916066



PREFEITURA MUNICIPAL DE MARCELEIRO - PR

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
 Nº 00095/2021 (SRP)

Às 09:00 horas do dia 15 de setembro de 2021, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 6457 de 18/03/2021, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 151, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00095/2021. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Contratação de empresa para fornecimento de mobiliários escolares (conjuntos refeitórios), atendendo as necessidades dos Departamentos solicitantes.. 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:** Mobiliário de refeitório

Descrição Complementar: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST – mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topes inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na

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

Quantidade: 36**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 1.897,6700**Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 1,00

Aceito para: JOSE EDSON BLASZCZYK, pelo melhor lance de R\$ 845,0000 e a quantidade de 36 Unidade .

Histórico**Item: 1 - Mobiliário de refeitório**

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
06.052.615/0001-48	LOJA DA ESCOLA LTDA	Sim	Sim	36	R\$ 1.890,0000	R\$ 68.040,0000	14/09/2021 14:54:56

Marca: SUDESTE**Fabricante:** SUDESTE**Modelo / Versão:** SE280

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST – mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topes inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topes inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. A fixação do tampo é feita através de parafusos AACP 4,8x19mm,

zincados, empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo Mig, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. A fixação do tampo é feita através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados.

Porte da empresa: ME/EPP

10.936.352/0001-07 PAULINEIA Sim Sim 36 R\$ 1.890,0000 R\$ 68.040,0000 14/09/2021
LOTTERMANN
REIS 18:14:55

Marca: REIFLEX

Fabricante: REIFLEX

Modelo / Versão: RX100

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST - mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90º, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90º, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo Mig, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. A fixação do tampo é feita através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados.

Porte da empresa: ME/EPP

26.655.819/0001-80 MAW Sim Sim 36 R\$ 1.897,0000 R\$ 68.292,0000 09/09/2021
COMERCIO DE
MOVEIS E
EQUIPAMENTOS
LTDA 10:15:20

Marca: NILMAR

Fabricante: NILMAR

Modelo / Versão: CJR1NM

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST - mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90º, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na f

Porte da empresa: ME/EPP

09.074.533/0001-92 SCHOOL Sim Sim 36 R\$ 1.897,0000 R\$ 68.292,0000 10/09/2021
CENTER
INDUSTRIA DE
MOVEIS
ESCOLARES
LTDA. 08:35:00

Marca: school center

Fabricante: school center

Modelo / Versão: sc 970/971

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST - mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90º, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90º, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo Mig, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. A fixação do tampo é feita através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados.

tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo Mig, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. A fixação do tampo é feita através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. MARCA SCHOOL CENTER MODELO SC 970/971

Porte da empresa: ME/EPP

08.855.152/0001-88 VINICIUS DO SIM Sim 36 R\$ 1.897,0000 R\$ 68.292,0000 13/09/2021
AMARAL 16:49:35
ROLANDIA

Marca: PRIMAX

Fabricante: PRIMAX

Modelo / Versão: PMX-REFM200B200

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST – mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas em fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo Mig, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. A fixação do tampo é feita através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados.

Porte da empresa: ME/EPP

05.374.843/0001-71 ESCOMOVEIS - SIM Sim 36 R\$ 1.897,0000 R\$ 68.292,0000 14/09/2021
MOVEIS 10:07:10
ESCOLARES
LTDA

Marca: MOVESCO

Fabricante: MOVESCO

Modelo / Versão: MV-19MU+MV-19V

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 001 36 CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST – mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas em fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo Mig, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. A fixação do tampo é feita através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados.

Porte da empresa: ME/EPP

73.334.476/0001-32 CENTRO OESTE SIM Sim 36 R\$ 1.897,6700 R\$ 68.316,1200 13/09/2021
- COMERCIO DE 15:04:14
MOVEIS E
EQUIPAMENTOS
LTDA

Marca: BRINQUEDOS PARANÁ

Fabricante: BRINQUEDOS PARANÁ

Modelo / Versão: REF02

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST – mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem.

Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas em fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo Mig, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. A fixação do tampo é feita através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados, BRINQUEDOS PARANÁ REF02

Porte da empresa: ME/EPP

33.113.700/0001-41 JOSE EDSON Sim Sim 36 R\$ 1.897,6700 R\$ 68.316,1200 14/09/2021 10:05:58
BLASZCZYK

Marca: Movebrink

Fabricante: Decio Druckowski - ME

Modelo / Versão: sob medida

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST - mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas em fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo Mig, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. A fixação do tampo é feita através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados.

Porte da empresa: ME/EPP

09.552.508/0001-77 JACKSON Sim Sim 36 R\$ 1.897,6700 R\$ 68.316,1200 14/09/2021 16:53:32
NEIMAR
PEDRASSANI

Marca: JP MÓVEIS

Fabricante: JP MÓVEIS

Modelo / Versão: JP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Descrição: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST - mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na f

Porte da empresa: ME/EPP

11.786.306/0001-31 URBY'S Sim Sim 36 R\$ 1.897,6700 R\$ 68.316,1200 14/09/2021 17:07:26
SOLUCOES
URBANAS LTDA

Marca: Nação Móveis

Fabricante: Nação Industria de Móveis Tanabi LTDA

Modelo / Versão: NM - 2040

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST - mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas em fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em

tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo Mig, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. A fixação do tampo é feita através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados.

Porte da empresa: ME/EPP

36.160.222/0001-19 CENTER MOVEIS Sim Sim 36 R\$ 1.897,6700 R\$ 68.316,1200 15/09/2021 07:42:57

INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: PRÓPRIA

Modelo / Versão: conjunto refeitório

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST - mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90º, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90º, bordas transversais revestidas em fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo Mig, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. A fixação do tampo é feita através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados.

Porte da empresa: ME/EPP

13.579.783/0001-51 MARCELO MOHALLEM Sim Sim 36 R\$ 2.000,0000 R\$ 72.000,0000 31/08/2021 13:07:06

Marca: m2v

Fabricante: m2v

Modelo / Versão: m

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST - mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90º, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90º, bordas transversais revestidas em fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura

Porte da empresa: ME/EPP

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 2.000,0000	13.579.783/0001-51	15/09/2021 09:00:48:113
R\$ 1.897,6700	73.334.476/0001-32	15/09/2021 09:00:48:113
R\$ 1.897,6700	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:00:48:113
R\$ 1.897,6700	09.552.508/0001-77	15/09/2021 09:00:48:113
R\$ 1.897,6700	11.786.306/0001-31	15/09/2021 09:00:48:113
R\$ 1.897,6700	36.160.222/0001-19	15/09/2021 09:00:48:113
R\$ 1.897,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:00:48:113
R\$ 1.897,0000	09.074.533/0001-92	15/09/2021 09:00:48:113
R\$ 1.897,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:00:48:113
R\$ 1.897,0000	26.655.819/0001-80	15/09/2021 09:00:48:113
R\$ 1.890,0000	06.052.615/0001-48	15/09/2021 09:00:48:113
R\$ 1.890,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:00:48:113
R\$ 1.888,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:09:12:997
R\$ 1.885,0000	09.552.508/0001-77	15/09/2021 09:09:13:067

R\$ 1.880,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:09:16:437
R\$ 1.850,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:09:24:607
R\$ 1.880,0000	09.552.508/0001-77	15/09/2021 09:09:43:123
R\$ 1.848,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:09:47:703
R\$ 1.840,0000	09.552.508/0001-77	15/09/2021 09:10:31:550
R\$ 1.855,0000	36.160.222/0001-19	15/09/2021 09:10:34:603
R\$ 1.836,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:10:39:067
R\$ 1.835,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:10:59:790
R\$ 1.830,0000	09.552.508/0001-77	15/09/2021 09:11:03:573
R\$ 1.828,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:11:07:593
R\$ 1.825,0000	09.552.508/0001-77	15/09/2021 09:11:15:583
R\$ 1.820,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:11:20:687
R\$ 1.819,0000	09.552.508/0001-77	15/09/2021 09:11:27:347
R\$ 1.810,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:11:54:773
R\$ 1.800,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:12:01:047
R\$ 1.750,0000	09.552.508/0001-77	15/09/2021 09:12:11:707
R\$ 1.748,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:12:35:487
R\$ 1.740,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:12:39:897
R\$ 1.747,0000	09.552.508/0001-77	15/09/2021 09:12:41:030
R\$ 1.739,0000	09.552.508/0001-77	15/09/2021 09:12:44:633
R\$ 1.738,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:12:46:683
R\$ 1.700,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:13:09:363
R\$ 1.730,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:13:10:337
R\$ 1.690,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:13:15:663
R\$ 1.800,0000	11.786.306/0001-31	15/09/2021 09:13:27:870
R\$ 1.680,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:13:28:017
R\$ 1.670,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:13:32:150
R\$ 1.650,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:13:53:163
R\$ 1.668,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:13:53:400
R\$ 1.668,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:13:55:470
R\$ 1.640,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:13:57:483
R\$ 1.648,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:13:58:647
R\$ 1.638,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:14:01:317
R\$ 1.630,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:14:05:910
R\$ 1.620,0000	08.855.152/0001-88	15/09/2021 09:14:08:557
R\$ 1.619,0000	09.552.508/0001-77	15/09/2021 09:14:22:807
R\$ 1.600,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:14:23:313
R\$ 1.599,0000	26.655.819/0001-80	15/09/2021 09:14:38:387
R\$ 1.580,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:14:43:317
R\$ 1.590,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:14:49:397
R\$ 1.570,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:14:57:687
R\$ 1.560,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:15:01:643
R\$ 1.550,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:15:07:817
R\$ 1.500,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:15:11:570
R\$ 1.490,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:15:31:803
R\$ 1.450,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:15:35:773
R\$ 1.449,0000	09.552.508/0001-77	15/09/2021 09:15:39:943
R\$ 1.400,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:15:44:883
R\$ 1.390,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:16:00:447
R\$ 1.399,0000	26.655.819/0001-80	15/09/2021 09:16:03:167
R\$ 1.350,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:16:04:453
R\$ 1.340,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:16:36:207
R\$ 1.300,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:16:39:837
R\$ 1.299,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:16:48:090
R\$ 1.290,0000	26.655.819/0001-80	15/09/2021 09:16:48:287
R\$ 1.290,0000	26.655.819/0001-80	15/09/2021 09:16:50:957
R\$ 1.250,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:16:52:853
R\$ 1.280,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:16:54:387

15/09/2021 14:27

COMPRASNET - O SITE DE COMPRAS DO GOVERNO

125

R\$ 1.240,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:16:57:983
R\$ 1.200,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:17:00:383
R\$ 1.230,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:17:00:943
R\$ 1.190,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:17:04:293
R\$ 1.180,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:17:07:863
R\$ 1.150,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:17:14:123
R\$ 1.100,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:17:19:657
R\$ 1.050,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:17:24:620
R\$ 1.096,0000	05.374.843/0001-71	15/09/2021 09:17:28:237
R\$ 1.000,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:17:29:623
R\$ 990,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:17:33:250
R\$ 1.800,0000	73.334.476/0001-32	15/09/2021 09:17:49:360
R\$ 980,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:18:15:060
R\$ 970,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:18:18:637
R\$ 950,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:18:21:373
R\$ 940,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:18:25:137
R\$ 930,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:18:54:897
R\$ 920,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:18:58:450
R\$ 910,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:19:38:447
R\$ 900,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:19:41:413
R\$ 899,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:20:04:687
R\$ 890,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:20:08:727
R\$ 889,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:20:22:780
R\$ 885,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:20:28:757
R\$ 884,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:20:40:087
R\$ 880,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:20:43:453
R\$ 879,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:20:58:193
R\$ 875,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:21:01:803
R\$ 874,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:21:10:713
R\$ 870,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:21:13:813
R\$ 869,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:21:20:027
R\$ 860,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:21:24:240
R\$ 850,0000	10.936.352/0001-07	15/09/2021 09:21:27:040
R\$ 845,0000	33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:21:33:743

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	15/09/2021 09:02:36	Análise de propostas do item finalizada.
Abertura	15/09/2021 09:08:48	Item aberto.
Encerramento	15/09/2021 09:23:34	Item encerrado.
Encerramento etapa aberta	15/09/2021 09:23:34	Encerrada etapa aberta do item.
Abertura do prazo - Convocação anexo	15/09/2021 09:30:54	Convocado para envio de anexo o fornecedor JOSE EDSON BLASZCZYK, CNPJ/CPF: 33.113.700/0001-41.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	15/09/2021 10:01:05	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor JOSE EDSON BLASZCZYK, CNPJ/CPF: 33.113.700/0001-41.
Aceite de proposta	15/09/2021 13:37:15	Aceite individual da proposta. Fornecedor: JOSE EDSON BLASZCZYK, CNPJ/CPF: 33.113.700/0001-41, pelo melhor lance de R\$ 845,0000.
Habilitação de fornecedor	15/09/2021 13:37:23	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: JOSE EDSON BLASZCZYK - CNPJ/CPF: 33.113.700/0001-41

Não existem intenções de recurso para o item**Troca de Mensagens**

Data	Mensagem
Sistema 15/09/2021 15/09/2021	A sessão pública está aberta. Nesta compra haverá um período para a realização da

COMPRASNET - O SITE DE COMPRAS DO GOVERNO

	09:00:48	análise de propostas e após este período os itens serão disponibilizados para o início dos lances. Até 20 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 11:45 e entre 13:30 e 18:00. Mantenham-se conectados.
Pregoeiro	15/09/2021 09:01:16	Prezados licitantes, bom dia
Pregoeiro	15/09/2021 09:01:30	Estamos iniciando a Sessão de Abertura do Pregão Eletrônico nº 095/2021. Alguns avisos importantes:
Pregoeiro	15/09/2021 09:01:38	O modo de disputa será o modo "ABERTO", em que os licitantes deverão apresentar lances públicos e sucessivos, com prorrogações.
Pregoeiro	15/09/2021 09:01:42	Importante salientar que nos preços cotados na proposta deverão estar inclusos todos os valores incidentes, tais como taxas, impostos, contribuições, fretes e carretos, inclusive o ICMS, de forma que o objeto do certame não tenha ônus para o Município de Marmeleteiro.
Pregoeiro	15/09/2021 09:01:46	Compete ao Licitante acompanhar as operações no Sistema Eletrônico, sendo responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de qualquer convocação/mensagem enviada, solicitada ou emitida pelo Sistema e Pregoeiro ou de sua desconexão.
Pregoeiro	15/09/2021 09:01:52	Dessa maneira, solicito que tenham seriedade nas informações postadas, a fim de que não tenhamos prejuízos e muito menos problemas jurídicos com este certame. Informo que sempre comunique pelo CHAT, dentro de cada sessão, a data e o horário das sessões subsequentes.
Pregoeiro	15/09/2021 09:01:56	Todos os senhores, ao participarem de licitações promovidas pelos entes da Administração Pública, firmam termo de que conhecem as disposições contidas nos editais os quais regem o certame. Sabem, por consequência, que declarar que possuem condições de participação sem tê-las, pode acarretar proposta de SANÇÃO ADMINISTRATIVA.
Pregoeiro	15/09/2021 09:02:00	Os pedidos de desclassificação de propostas somente serão aceitos se, verificado por este pregoeiro, a argumentação for coerente e embasada da solicitação. Peço então que estejam atentos para o lançamento dos valores.
Pregoeiro	15/09/2021 09:02:05	Caso não seja possível, por algum motivo, enviar os documentos pelo sistema Comprasnet, o licitante poderá, DESDE QUE DENTRO DO PRAZO DA CONVOCAÇÃO, solicitar ao Pregoeiro, por meio do email licitacao@marmeleteiro.pr.gov.br , nova(s) convocação(ões) do anexo do sistema.
Pregoeiro	15/09/2021 09:02:09	O envio de originais e/ou de cópias autenticadas da documentação somente deverá ocorrer caso o Pregoeiro efetue tal solicitação.
Pregoeiro	15/09/2021 09:02:14	Informo que, para evitarmos problemas com abertura de processo de administrativo de apuração de irregularidades, solicito que levem a sério os valores ofertados, uma vez que não será permitida a solicitação de desclassificação de propostas sem a devida argumentação.
Pregoeiro	15/09/2021 09:02:18	Peço que prestem atenção a TODAS as Condições previstas no Edital deste Pregão, especialmente quanto à documentação de habilitação, que de acordo com Art. 26 do Decreto nº 10.024/19, não é mais possível inserir documentos. Bem como, quanto a proposta ajustada ao lance final deve ser inserida no sistema COMPRASNET após solicitação pela pregoeira.
Pregoeiro	15/09/2021 09:02:23	Enquanto os senhores lêem os avisos postados, farei a conferência das propostas inseridas no Sistema. Aguardem
Sistema	15/09/2021 09:08:48	Etapa de análise de propostas encerrada. A abertura de itens para disputa será iniciada. Mantenham-se conectados.
Sistema	15/09/2021 09:08:48	Algumas propostas do item 1 estão empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	15/09/2021 09:08:48	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Pregoeiro	15/09/2021 09:09:21	Senhores licitantes, estamos iniciando a fase de lances. Boa sorte a todos.
Sistema	15/09/2021 09:23:34	O item 1 está encerrado.
Sistema	15/09/2021 09:24:36	Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade".
Pregoeiro	15/09/2021 09:25:29	Em atendimento ao art. 38 do decreto nº 10.024/19, o qual dispõe da obrigatoriedade de negociação, e para fins de obtenção da proposta mais vantajosa para a Administração Pública, estarei solicitando via CHAT, desconto nos itens inicialmente ganhos.
Pregoeiro	15/09/2021 09:25:34	O prazo para resposta será de 5 minutos, em caso de ausência desta, entende-se que o licitante não possui o interesse em negociar.
Pregoeiro	15/09/2021 09:26:02	Para JOSE EDSON BLASZCZYK - Sr. licitante, é possível redução no valor final do item 01 - R\$ 845,00?
33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:28:54	Bom dia. Esse é nosso limite de preço.
Pregoeiro	15/09/2021 09:29:33	Para JOSE EDSON BLASZCZYK - Ok, agradeço o retorno

15/09/2021 14:27

127R

		COMPRASNET - O SITE DE COMPRAS DO GOVERNO
Pregoeiro	15/09/2021 09:29:54	Solicito a proposta reajusta de acordo com o último lance (desconto negociado), com o prazo de envio de 02 (duas) horas, conforme consta em edital, contendo em uma única proposta todos os itens ganhos.
Sistema	15/09/2021 09:30:54	Senhor fornecedor JOSE EDSON BLASZCZYK, CNPJ/CPF: 33.113.700/0001-41, solicito o envio do anexo referente ao ítem 1.
Pregoeiro	15/09/2021 09:31:34	Nova comunicação da Pregoeira será feita dia 15/09/2021 às 13:30 horas, no chat da Plataforma COMPRASNET, momento o qual informarei aos presentes a análise das propostas.
Pregoeiro	15/09/2021 09:38:54	Para JOSE EDSON BLASZCZYK - As licitantes vencedoras deverão enviar a pregoeira SOB PENA DE DESCLASSIFICAÇÃO, no prazo máximo de 02 (duas) horas após a finalização do certame e solicitação via CHAT, na Plataforma do COMPRASNET, catálogo, imagem, ficha técnica ou qualquer outro documento do Fabricante/marca, que demonstre compatibilidade das especificações técnicas e descrição dos
Pregoeiro	15/09/2021 09:39:01	Para JOSE EDSON BLASZCZYK - constantes neste termo, privilegiando o direito à informação no processo licitatório.
Pregoeiro	15/09/2021 09:39:10	Para JOSE EDSON BLASZCZYK - Favor encaminhar junto com a proposta
33.113.700/0001-41	15/09/2021 09:43:16	Perfeito.
Sistema	15/09/2021 10:01:05	Senhor Pregoeiro, o fornecedor JOSE EDSON BLASZCZYK, CNPJ/CPF: 33.113.700/0001-41, enviou o anexo para o ítem 1.
Pregoeiro	15/09/2021 13:33:20	Comunico a todos que a documentação apresentada pela empresa JOSE EDSON BLASZCZYK comprovam o atendimento das exigências fixadas no Edital
Pregoeiro	15/09/2021 13:35:27	Informo que a empresa vencedora deverá entregar o objeto de acordo com o descritivo do edital e o ofertado na proposta, caso o produto entregue seja diferente do descritivo será devolvido e aplicado possíveis sanções.
Pregoeiro	15/09/2021 13:35:57	Conforme já informado, a análise da documentação e proposta ajustada de preços das proponentes provisoriamente declarada vencedora do certame foi finalizada, e, verificou-se que as empresas enviaram toda a documentação, conforme solicita o edital.
Pregoeiro	15/09/2021 13:36:02	Cumpre salientar que pregoeira, de modo a privilegiar o interesse público desta Administração, o princípio de competitividade e de vinculação ao instrumento convocatório, cumpre a todos os itens do edital. Sempre ao fim da sessão, peço atenção dos licitantes, principalmente os desclassificados/inabilitados para que não ocorra o mesmo em próximos certames.
Pregoeiro	15/09/2021 13:36:08	será realizada a HABILITAÇÃO das proponentes, e em ato contínuo será aberto o prazo para intenção de recurso, a qual, caso haja, deve ser motivada conforme a legalidade.
Pregoeiro	15/09/2021 13:36:57	O PRAZO PARA MANIFESTAÇÃO DE INTENÇÃO DE RECURSO PERMANECERÁ ABERTO ATÉ AS 14:15 HORAS de hoje – dia 15/09/2021.
Pregoeiro	15/09/2021 13:37:05	A falta de manifestação imediata e motivada do Licitante quanto à intenção de recorrer, importará na decadência desse direito, ficando a Pregoeira autorizada a adjudicar o objeto a Licitante declarada vencedora.
Sistema	15/09/2021 13:37:23	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	15/09/2021 13:37:39	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 15/09/2021 às 14:15:00.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura da sessão pública	15/09/2021 09:00:48	Abertura da sessão pública
Encerramento da análise de propostas	15/09/2021 09:08:48	Etapa de análise de propostas encerrada.
Julgamento de propostas	15/09/2021 09:24:36	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	15/09/2021 13:37:23	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	15/09/2021 13:37:39	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 15/09/2021 às 14:15:00.

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 14:26 horas do dia 15 de setembro de 2021, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

15/09/2021 14:27

THAIS VERGINIO BIAVA
Pregoeiro Oficial

COMPRASNET - O SITE DE COMPRAS DO GOVERNO

128

DAVERSON COLLE DA SILVA
Equipe de Apoio

EVERTON LEANDRO CAMARGO MENDES
Equipe de Apoio

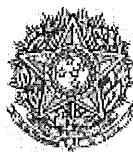
Ricardo Fiori
RICARDO FIORI
Equipe de Apoio

 Imprimir o
Relatório

Voltar



Pregão Eletrônico



PREFEITURA MUNICIPAL DE MARMELEIRO - PR

Termo de Adjudicação do Pregão Eletrônico

Nº 00095/2021 (SRP)

Às 14:27 horas do dia 15 de setembro de 2021, após analisado o resultado do Pregão nº 00095/2021, referente ao Processo nº 151, o pregoeiro, Sr(a) THAIS VERGINIO BIAVA, ADJUDICA aos licitantes vencedores os respectivos itens, conforme indicado no quadro Resultado da Adjudicação.

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

Resultado da Adjudicação

Item: 1

Descrição: Mobiliário de refeitório

Descrição Complementar: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST - mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na f

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

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 36

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 1.897,6700

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 1,00

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: JOSE EDSON BLASZCZYK , pelo melhor lance de R\$ 845,0000 e a quantidade de 36 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	15/09/2021 14:27:05	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: JOSE EDSON BLASZCZYK, CNPJ/CPF: 33.113.700/0001-41, Melhor lance: R\$ 845,0000

Fim do documento

PREGÃO ELETRÔNICO



PREFEITURA MUNICIPAL DE MARCELEIRO - PR

Pregão Eletrônico Nº 00095/2021(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

33.113.700/0001-41 - JOSE EDSON BLASZCZYK

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Mobiliário de refeitório</u>	Unidade	36		R\$ 1.897,6700	R\$ 845,0000 R\$ 30.420,0000

Marca: Movebrink**Fabricante:** Decio Druczkowski - ME**Modelo / Versão:** sob medida

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO REFEITÓRIO 1º AO 5º ANO EM PST - mesa 2000x700x660mm, banco 1900x300x380mm. Mesa: Tampo confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas com fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. Fixação do tampo através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados. Banco Assento confeccionado em chapa de MDP com 25mm de espessura, revestido na face superior com laminado melamínico de alta pressão, com espessura de 0,8mm e na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão. Bordas longitudinais em post-forming de 90°, bordas transversais revestidas em fita de PVC com 2mm de espessura, ambos na cor bege. Estrutura empilhável confeccionada em tubo de aço industrial de 20x40mm e chapa 18 (espessura mínima de 1,2mm). Fechamento dos topos inferiores dos pés, com ponteiras plásticas internas injetadas na cor preta, fixadas a estrutura através de encaixe. Tratamento com banho desengraxante à quente por meio de imersão a 120°C e anti ferrugem. Acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180°C. Os componentes metálicos são ligados entre si através de solda pelo processo Mig, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fosfatizante. A fixação do tampo é feita através de parafusos AACP 4,8x19mm, zincados.

Total do Fornecedor: R\$ 30.420,0000**Valor Global da Ata:** R\$ 30.420,0000

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

 [Imprimir o Relatório](#)
[Voltar](#)



MUNICÍPIO DE MARMELEIRO

ESTADO DO PARANÁ

RESULTADO DE JULGAMENTO

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 095/2021 – PMM – EXCLUSIVO PARA ME E EPP
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 151/2021-LIC**

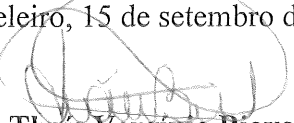
MODALIDADE: Registro de Preços.

TIPO: Menor preço unitário por item.

A Pregoeira torna público o resultado de julgamento das propostas de preços referente ao Pregão Eletrônico nº 095/2021 – PMM, cujo objeto é a contratação de empresa para fornecimento de mobiliários escolares (conjuntos refeitórios). A empresa habilitada é:

A empresa JOSE EDSON BLASZCZYK, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 33.113.700/0001-41, vencedora no item 01, perfazendo o valor total de R\$ 30.420,00 (trinta mil quatrocentos e vinte reais).

Marmeleteiro, 15 de setembro de 2021.


Thais Vergílio Biava
Pregoeira



MUNICÍPIO DE MARMELEIRO

ESTADO DO PARANÁ

132
R

ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 095/2021 – PMM – EXCLUSIVO PARA ME E EPP PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 151/2021-LIC

MODALIDADE: Registro de Preços.
TIPO: Menor preço unitário por item.

Adjudico o objeto do Edital de Modalidade Pregão Eletrônico nº 095/2021 – PMM, pelo critério e menor preço unitário por item à seguinte empresa:

A empresa JOSE EDSON BLASZCZYK, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 33.113.700/0001-41, vencedora no item 01, perfazendo o valor total de R\$ 30.420,00 (trinta mil quatrocentos e vinte reais).

Marmeleteiro, 15 de setembro de 2021.

Thais Verginio Biava
Pregoeira