

# TERMO DE ADJUDICAÇÃO

Prefeitura de Frederico Westphalen  
Prefeitura de Frederico Westphalen  
Registro de Preços Eletrônico - 41/2021

## Resultado da Adjudicação

Item:	0003
Descrição:	Cadeira Secretária, Estrutura em Aço, Revestimento tecido, acabamento tecido, Material do assento em espuma de alta densidade. Regulável, Encosto fixo e reclinável, Recursos: Giratória, reclinável, Rodízios. Peso suportado: no mínimo 120 kg. Dimensões aproximadas: Largura 50 cm. Altura 85 cm. Profundidade 40 cm.
Quantidade:	10
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	473,67
Valor Final:	264,00
Valor Total:	2.640,00
Adjudicado em:	14/07/2021 - 18:40:42
Adjudicado por:	Carina da Silveira
Nome da Empresa:	GRATTOS INDÚSTRIA DE MÓVEIS E SERRALHERIA EIRELI (31.347.547/0001-91)
Modelo:	200
Item:	0004
Descrição:	Estante de Aço 40 cm com 6 Prateleiras Reguláveis. Suporta no mínimo 30 kg distribuídos por prateleira, e 120 kg no total. Espessura mínima: Prateleira de chapa 25 e coluna de chapa 20. Medidas mínimas: altura 1800 mm x largura 900 mm x profundidade 400 mm. Prateleiras com 3 dobras nas laterais e reforço central. Pintura eletrostática a pó automatizada com fosfatização.
Quantidade:	55
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	512,54
Valor Final:	390,00
Valor Total:	21.450,00
Adjudicado em:	14/07/2021 - 18:38:08
Adjudicado por:	Carina da Silveira
Nome da Empresa:	ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA (34.832.381/0001-97)
Modelo:	RX400
Item:	0005
Descrição:	Mesa com no mínimo 120L x 76A x 60P, tampo produzido em MDF (18mm) de espessura na cor cinza, saia em MDP(18mm), cantos arredondados, material estável e resistente, com acabamento de laminado melaminico de alta pressão brilhante na cor cinza, Borda perfil em PVC (5mm) de espessura. Estrutura em tubo de aço carbono 1.1/4in" e 1.1/2in, suporte de fixação do tampo em tubo oblongo (29x58). Sistema de soldagem MIG, livre de respingos, superfície lisa e homogênea, sem rebarbas ou partes cortantes. Tratamento antiferrugem, acabamento em pintura de pulverização eletrostática a pó. Ponteiras fabricadas em PVC.
Quantidade:	35
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	379,33
Valor Final:	321,00
Valor Total:	11.235,00
Adjudicado em:	14/07/2021 - 18:40:48
Adjudicado por:	Carina da Silveira
Nome da Empresa:	Escomoveis Móveis Escolares Ltda (05.374.843/0001-71)
Modelo:	CJP-01 MESA
Item:	0006
Descrição:	Mesa Redonda com pé central no mínimo 120 cm de diâmetro e 71 cm de altura, tampo produzido em MDF (18mm) de espessura na cor branco brilhante, cantos arredondados, material estável e resistente, com acabamento de laminado melaminico de alta pressão brilhante na cor branca, Borda perfil em PVC (5mm) de espessura. Estrutura em tubo de aço carbono tubo secção redondo 2, suporte de fixação do tampo em tubo secção retangular (40 x 20mm) Sistema de soldagem MIG, livre de respingos, superfície lisa e homogênea, sem rebarbas ou partes cortantes. Tratamento antiferrugem, acabamento em pintura de pulverização eletrostática a pó. Ponteiras fabricadas em PVC.
Quantidade:	25
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	383,00
Valor Final:	320,00
Valor Total:	8.000,00
Adjudicado em:	14/07/2021 - 18:40:54
Adjudicado por:	Carina da Silveira
Nome da Empresa:	ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA (34.832.381/0001-97)
Modelo:	RX600
Item:	0007
Descrição:	Mesa individual retangular com porta livro de plástico com no mínimo 60L x 71A x 45P, tampo produzido em MDF (18mm) de espessura na cor cinza, cantos arredondados, material estável e resistente, com acabamento de laminado melaminico de alta pressão brilhante na cor cinza, Borda perfil em PVC (5mm) de espessura. Estrutura em tubo de aço carbono 1.1/4in" e 1.1/2in, suporte de fixação do tampo em tubo oblongo (29x58). Sistema de soldagem MIG, livre de respingos, superfície lisa e homogênea, sem rebarbas ou partes cortantes. Tratamento antiferrugem, acabamento em pintura de pulverização eletrostática a pó. Ponteiras fabricadas em PVC.
Quantidade:	150
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	319,67

Valor Final:	220,00
Valor Total:	33.000,00
Adjudicado em:	15/07/2021 - 11:02:51
Adjudicado por:	JOSÉ ALBERTO PANOSSO
Nome da Empresa:	ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA (34.832.381/0001-97)
Modelo:	CJA06
Item:	0008
Descrição:	Mesa individual retangular com porta livro de plástico com no mínimo 60L x 64A x 45P, tampo produzido em MDF (18mm) de espessura na cor cinza, saia em MDP(18mm), cantos arredondados, material estável e resistente, com acabamento de laminado melaminico de alta pressão brilhante na cor cinza, Borda perfil em PVC (5mm) de espessura. Estrutura em tubo de aço carbono 1.1/4in" e 1.1/2in, suporte de fixação do tampo em tubo oblongo (29x58). Sistema de soldagem MIG, livre de respingos, superfície lisa e homogênea, sem rebarbas ou partes cortantes. Tratamento antiferrugem, acabamento em pintura de pulverização eletrostática a pó. Ponteiras fabricadas em PVC.
Quantidade:	250
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	312,33
Valor Final:	215,00
Valor Total:	53.750,00
Adjudicado em:	15/07/2021 - 11:02:58
Adjudicado por:	JOSÉ ALBERTO PANOSSO
Nome da Empresa:	ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA (34.832.381/0001-97)
Modelo:	CJA04
Item:	0010
Descrição:	Mesa coletiva sextavada com no mínimo 120cm de diâmetro e 53cm de altura, tampo produzido em MDF (18mm) de espessura na cor branco brilhante, cantos arredondados, material estável e resistente, com acabamento de laminado melaminico de alta pressão brilhante na cor branca, Borda perfil em PVC (5mm) de espessura. Estrutura em tubo de aço carbono tubo secção redondo 2", suporte de fixação do tampo em tubo secção retangular (40 x 20mm) Sistema de soldagem MIG, livre de respingos, superfície lisa e homogênea, sem rebarbas ou partes cortantes. Tratamento antiferrugem, acabamento em pintura de pulverização eletrostática a pó. Ponteiras coloridas fabricadas em PVC.
Quantidade:	50
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	339,67
Valor Final:	290,00
Valor Total:	14.500,00
Adjudicado em:	14/07/2021 - 18:40:58
Adjudicado por:	Carina da Silveira
Nome da Empresa:	ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA (34.832.381/0001-97)
Modelo:	RX110
Item:	0011
Descrição:	Locker com no mínimo 12 vãos, 120L x 140A x 45P, armário em MDP (18mm) na cor cinza, acabamento com fita de bordo de PVC (2mm)na cor cinza, fixação por parafuso Girofix de alta qualidade acabamento com base metálica e pés niveladores, fechadura em cada porta, acompanhado de uma chave, Prateleiras fixas, com parafuso estrutural, dobradiças metálicas com amortecedores para suavização no fechamento das portas.
Quantidade:	4
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	1.310,67
Valor Final:	1.050,00
Valor Total:	4.200,00
Adjudicado em:	14/07/2021 - 18:38:48
Adjudicado por:	Carina da Silveira
Nome da Empresa:	RIO GRANDE INDUSTRIA DE MOVEIS EIRELI (36.591.266/0001-01)
Modelo:	LOCKER
Item:	0012
Descrição:	Escaninhos irregular com no mínimo 08 vãos de aproximadamente 90L x 140A x 45P, MDP (18mm) de espessura cantos arredondados, material resistente, acabamento com fita de bordo de PVC (2mm), fixação por parafuso Girofix de alta qualidade acabamento com base metálica e pés niveladores. Prateleiras fixas com capacidade para 45g, com parafuso estrutural, na cor branca e fundo colorido (vermelho, amarelo, azul, laranja).
Quantidade:	280
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	526,00
Valor Final:	363,00
Valor Total:	101.640,00
Adjudicado em:	14/07/2021 - 18:38:53
Adjudicado por:	Carina da Silveira
Nome da Empresa:	ANA CAROLINA HAACK DE CASTRO (38.387.883/0001-07)
Modelo:	ESCANINHO H140
Item:	0013
Descrição:	Estante Biblioteca com no mínimo 90L x 180A x 35P, MDP (18mm) de espessura cantos arredondados, material resistente, acabamento com fita de bordo de PVC (2mm), com quatro prateleiras, na cor cinza,fixação por parafuso Girofix de alta qualidade acabamento com base metálica e pés niveladores, com parafuso estrutural, niveladores com rodízios.
Quantidade:	110
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	699,30
Valor Final:	395,00
Valor Total:	43.450,00
Adjudicado em:	14/07/2021 - 18:38:57
Adjudicado por:	Carina da Silveira

Nome da Empresa:	RIO GRANDE INDUSTRIA DE MOVEIS EIRELI (36.591.266/0001-01)
Modelo:	ESTANTE
Item:	0014
Descrição:	Armário fechado com no mínimo 90L x 180A x 45P, MDP (18mm) de espessura cantos arredondados, material resistente, acabamento com fita de bordo de PVC (2mm), com cinco prateleiras, duas portas, dobradiças com amortecedores, na cor cinza, fixação por parafuso Girofix de alta qualidade, acabamento com base metálica e pés niveladores, com parafuso estrutural, niveladores com rodízios.
Quantidade:	95
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	680,00
Valor Final:	500,00
Valor Total:	47.500,00
Adjudicado em:	14/07/2021 - 18:39:03
Adjudicado por:	Carina da Silveira
Nome da Empresa:	Adovandro Luiz Fraporti (07.554.943/0001-05)
Modelo:	REF 41
Item:	0015
Descrição:	Cadeira Escolar Polipropileno com aproximadamente 41(L) x 38(A) x 36(P), na cor azul em tubo de aço carbono tubo secção redondo 7/8. Sistema de soldagem MIG, livres de respingos, sem rebarbas ou partes cortantes, ponteiras altas na cor cinza conforme estrutura.
Quantidade:	150
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	141,67
Valor Final:	130,00
Valor Total:	19.500,00
Adjudicado em:	14/07/2021 - 18:39:22
Adjudicado por:	Carina da Silveira
Nome da Empresa:	JOSÉ EDSON BLASZCZYK - ME (33.113.700/0001-41)
Modelo:	sob medida
Item:	0016
Descrição:	Cadeira Escolar Polipropileno com aproximadamente 41(L) x 30(A) x 36(P), na cor azul em tubo de aço carbono tubo secção redondo 7/8. Sistema de soldagem MIG, livres de respingos, sem rebarbas ou partes cortantes, ponteiras altas na cor cinza conforme estrutura.
Quantidade:	266
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	137,33
Valor Final:	130,00
Valor Total:	34.580,00
Adjudicado em:	14/07/2021 - 18:39:25
Adjudicado por:	Carina da Silveira
Nome da Empresa:	JOSÉ EDSON BLASZCZYK - ME (33.113.700/0001-41)
Modelo:	sob medida
Item:	0017
Descrição:	Cadeira Escolar Polipropileno com aproximadamente 41(L) x 43(A) x 45(P), na cor azul em tubo de aço carbono tubo secção redondo 7/8. Sistema de soldagem MIG, livres de respingos, sem rebarbas ou partes cortantes, ponteiras altas na cor cinza conforme estrutura.
Quantidade:	180
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	158,00
Valor Final:	130,00
Valor Total:	23.400,00
Adjudicado em:	14/07/2021 - 18:39:30
Adjudicado por:	Carina da Silveira
Nome da Empresa:	JOSÉ EDSON BLASZCZYK - ME (33.113.700/0001-41)
Modelo:	sob medida
Item:	0018
Descrição:	Berço duplo, tipo para gêmeos, com estrado UN de proteção, fabricado em MDF/MDP revestido com acabamento branco e com dimensões de 180 cm X 75 cm X 85 cm (Comp. x Larg. X Alt.).
Quantidade:	45
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	1.348,00
Valor Final:	870,00
Valor Total:	39.150,00
Adjudicado em:	14/07/2021 - 18:39:36
Adjudicado por:	Carina da Silveira
Nome da Empresa:	RIO GRANDE INDUSTRIA DE MOVEIS EIRELI (36.591.266/0001-01)
Modelo:	BERÇO
Item:	0019
Descrição:	Caminhas empilháveis: UN Dimensões:1250mmx590mmx120mm. Descrição:Consiste em 2 (duas) cabeceiras produzidas em polipropileno copolímero de alto impacto,8 (oito) borracha antiderrapantes. Contém dois pés articuláveis localizados na parte central. Possui 2 (dois) tubos oblongos 16x30 em aço. Tela "vazada" com sistema de ventilação, em tecido 100% poliéster empastada com PVC. Apresentar na entrega relatório de ensaio emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro, do impacto IZOD em material polimérico das cabeceiras e pés de apoio articulável da caminha empilhável com resistência média ao impacto igual ou maior que 84,4 J/m. Sistema de fixação entre cabeceira/tela, através de "presilha" e parafusos para plástico. Faixa etária: 2 (dois) a5(cinco) anos, até 55 kg.
Quantidade:	150
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE
Valor Referência	300,67
Valor Final:	150,00

Valor Total: 22.500,00  
Adjudicado em: 14/07/2021 - 18:42:54  
Adjudicado por: JOSÉ ALBERTO PANOSSO  
Nome da Empresa: ALFABRINK COMERCIO DE BRINQUEDOS E SERVIÇOS EIRELI - EPP (26.865.222/0001-60)  
Modelo: LUXO 1052

---

Item: 0021  
Descrição: Conjunto Refeitório mesa com no mínimo 200L x 71A x 80P, banco200L x43Ax 40P tampo produzido em MDF (18mm) de espessura na cor branco brilhante, cantos arredondados, material estável e resistente, com acabamento de laminado melaminico de alta pressão brilhante na cor branca, Borda perfil em PVC (5mm) de espessura. Estrutura em tubo de aço carbono tubo secção redondo '2, suporte de fixação do tampo em tubo secção retangular (40 x 20mm) Sistema de soldagem MIG, livre de respingos, superfície lisa e homogênea, sem rebarbas ou partes cortantes. Tratamento antiferrugem, acabamento em pintura de pulverização eletrostática a pó. Ponteiras fabricadas em PVC, coloridas.  
Quantidade: 10  
Unidade de Fornecimento: UNIDADE  
Valor Referência: 1.137,00  
Valor Final: 900,00  
Valor Total: 9.000,00  
Adjudicado em: 14/07/2021 - 18:39:47  
Adjudicado por: Carina da Silveira  
Nome da Empresa: ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA (34.832.381/0001-97)  
Modelo: RX210

---

Item: 0022  
Descrição: Conjunto Refeitório mesa com no mínimo 200L x 64A x 60P, banco200L x30A x 30P tampo produzido em MDF (18mm) de espessura na cor branco brilhante, cantos arredondados, material estável e resistente, com acabamento de laminado melaminico de alta pressão brilhante na cor branca, Borda perfil em PVC (5mm) de espessura. Estrutura em tubo de aço carbono tubo secção redondo '2, suporte de fixação do tampo em tubo secção retangular (40 x 20mm) Sistema de soldagem MIG, livre de respingos, superfície lisa e homogênea, sem rebarbas ou partes cortantes. Tratamento antiferrugem, acabamento em pintura de pulverização eletrostática a pó. Ponteiras fabricadas em PVC, coloridas.  
Quantidade: 30  
Unidade de Fornecimento: UNIDADE  
Valor Referência: 1.113,33  
Valor Final: 890,00  
Valor Total: 26.700,00  
Adjudicado em: 14/07/2021 - 18:39:51  
Adjudicado por: Carina da Silveira  
Nome da Empresa: ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA (34.832.381/0001-97)  
Modelo: RX220

---

---

Carina da Silveira  
Pregoeiro

---

JOSÉ ALBERTO PANOSSO  
Autoridade Competente