



5.5.99.03.31 Contratos ou Registros de um Processo de Compra

Documento: Registro de Preço - 002326/2023 **Situação:** Ativo **Processo:** 23081.128486/2023-97 **Ano Orçamento :** 2023
Modalidade: 05 - Pregão **Num. Licitação:** 172
Data Início: 11/12/2023 **Data Fim:** 22/11/2024 **Data Geração:** 11/12/2023
Fornecedor: 93234789000126 - MOVESCO IND E COM DE MOVEIS ESCOLARES

Extrato: 003590/2023 **Unidade:** 01.18.00.00.0.1 - CENTRAL DE AQUISIÇÕES

| Cod.Reduzido | Seq. | Unidade | Valor Unitário | | | Utilizado | | | Saldo | | | |
|--------------|------|----------|----------------|------------|----------------|--------------|-----------------|------------|--------|------------|----------------|--------------|
| | | | Inicial | Quantidade | Qtde Aditivada | Valor | Valor Aditivado | Quantidade | Valor | Quantidade | Valor Unitário | Valor |
| 9801003001 | 1 | Conjunto | 499,0000 | 800,00 | 0,00 | 399.200,0000 | 0,0000 | 0,00 | 0,0000 | 800,00 | 499,0000 | 399.200,0000 |

Conjunto carteira e cadeira escolar adulto com as seguintes especificações:

Carteira:

Laterais e travessa de sustentação do porta livros em tubo de aço 29x58mm chapa 16 (parede 1,5mm), pés em tubo 38mm (parede 1 1/2") chapa 16 (parede 1,5mm). Fixação do tampo em tubo 20x20 (parede 1,50mm) para reforço de sua parte superior, resistência à superfície do tampo. Fechamento com ponteiros e sapatas em polipropileno, fixadas à estrutura através de rebites de repuxo diâmetro de 4,80mm, comprimento 12mm. Proteção da superfície com tratamento especial anticorrosivo e pintura em epóxi-pó, híbrida e eletrostática. Porta livros (503x304mm) em polipropileno, fixado à estrutura longitudinal através de rebites de repuxo.

Tampo (600x450mm) superfície plana, em resina ABS, texturizado, 4mm de espessura, bordas laterais em alto brilho (abas que envolvem a estrutura, com no mínimo 5mm espessura, na dimensão mínima de 21mm de altura para todos os lados) com friso para maior resistência, nervuras transversais e longitudinais para reforço à tração na parte inferior do tampo. Altura da mesa: 760mm.

Cadeira: Estrutura em tubo de aço 20,7mm, em chapa 14 (1,90mm), medida interna entre as ponteiros dos pés traseiros 488mm +/- 10mm e medida interna entre as pernas dianteiras 346mm +/- 10mm. Ponteiros, sapatas e espaçadores do assento, em polipropileno, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expansor. Proteção da superfície com tratamento especial anticorrosivo e pintura em epóxi-pó, híbrida e eletrostática.

Assento (400x430mm) e encosto (396x198mm) em polipropileno, anatômicos. Altura do assento ao chão 460mm.

A cor do objeto deverá ser definida na emissão do empenho.

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|---------|----------|--------|------|--------------|--------|------|--------|--------|----------|--------------|
| P8647 | 5 | Unidade | 371,0000 | 500,00 | 0,00 | 185.500,0000 | 0,0000 | 0,00 | 0,0000 | 500,00 | 371,0000 | 185.500,0000 |
|-------|---|---------|----------|--------|------|--------------|--------|------|--------|--------|----------|--------------|

Mesa escolar adulto com as seguintes especificações:

Carteira:

Laterais e travessa de sustentação do porta livros em tubo de aço 29x58mm chapa 16 (parede 1,5mm), pés em tubo 38mm (parede 1 1/2") chapa 16 (parede 1,5mm). Fixação do tampo em tubo 20x20 (parede 1,50mm) para reforço de sua parte superior, resistência à superfície do tampo. Fechamento com ponteiros e sapatas em polipropileno, fixadas à estrutura através de rebites de repuxo diâmetro de 4,80mm, comprimento 12mm. Proteção da superfície com tratamento especial anticorrosivo e pintura em epóxi-pó, híbrida e eletrostática. Porta livros (503x304mm) em polipropileno, fixado à estrutura longitudinal através de rebites de repuxo.

Tampo (600x450mm) superfície plana, em resina ABS, texturizado, 4mm de espessura, bordas laterais em alto brilho (abas que envolvem a estrutura, com no mínimo 5mm espessura, na dimensão mínima de 21mm de altura para todos os lados) com friso para maior resistência, nervuras transversais e longitudinais para reforço à tração na parte inferior do tampo. Altura da mesa: 760mm.

A cor do objeto deverá ser definida na emissão do empenho.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

Data: 14/12/2023

Time: 10:08

5.5.99.03.31 Contratos ou Registros de um Processo de Compra

| Cod.Reduzido | Unidade | Valor Unitário | Quantidade | Quantidade Aditivada | Valor | Valor Aditivado | Utilizado | | Saldo | | |
|---|-----------|----------------|------------|----------------------|--------------|-----------------|------------|--------|------------|----------|--------------|
| | | | | | | | Quantidade | Valor | Quantidade | Valor | |
| 99993014 | 7 Unidade | 200,0000 | 500,00 | 0,00 | 100.000,0000 | 0,0000 | 0,00 | 0,0000 | 500,00 | 200,0000 | 100.000,0000 |
| <p>Cadeira escolar adulto com as seguintes especificações: Cadeira: Estrutura em tubo de aço 20,7mm, em chapa 14 (1,90mm), medida interna entre as ponteiros dos pés traseiros 488mm +/- 10mm e medida interna entre as pernas dianteiras 346mm +/- 10mm. Ponteiros, sapatas e espaçadores do assento, em polipropileno, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expansor. Proteção da superfície com tratamento especial anticorrosivo e pintura em epóxi-pó, híbrida e eletrostática. Assento (400x430mm) e encosto (396x198mm) em polipropileno, anatômicos. Altura do assento ao chão 460mm. A cor do objeto deverá ser definida na emissão do empenho.</p> | | | | | | | | | | | |
| Total : | | 1.070,0000 | | | 684.700,0000 | 0,0000 | | 0,0000 | | | 684.700,00 |



ITEM 01

**CORES
TAMPO**

Cinza



ASSENTO/ENCOSTO:

Azul (FNDE)



Cinza



PORTA LIVROS:

Cinza escuro



ESTRUTURA:

Preto



Cinza





ITEM 05

**CORES
TAMPO**

Cinza



PORTA LIVROS:

Cinza escuro



ESTRUTURA:

Preto



Cinza





ITEM 07

CORES

ASSENTO/ENCOSTO:

Azul (FNDE)



Cinza



ESTRUTURA:

Preto



Cinza

