

## Mapa Comparativo das Propostas - Simplificado

Processo 00001760/2021 Tipo DISPENSA DE LICITACAO Nro/Ano Modal 53/2021

1 1.60.13.0013.9

**CADEIRA EXECUTIVA GIRATORIA :**

Assento: Compensado multilaminado 13mm espessura;  
Espuma Injetada anatomicamente com 50mm de espessura média e densidade de 45 à 50Kg/m3  
Carenagem do assento injetada em polipropileno;  
Revestimento em tecido Poliéster Space.  
Encosto: Compensado multilaminado 12mm de espessura;  
Espuma injetada anatomicamente com 45 mm de espessura média e densidade de 45 à 50Kg/m3  
;  
Contra capa do encosto injetada em polipropileno;  
Revestimento em tecido Poliéster Space.  
Braços: Apoia braços SL New PU, em polipropileno copolímero injetado, com alma de aço SAE 1020 pintada, regulagem de altura com botão, totalizando 7 posições e 85mm de curso.  
Parte superior de braço em PU. Chapa para fixação no assento com furos oblongos, permitindo regulagem horizontal por parafuso.  
Base: Base giratória desmontável com aranha de 5 hastes de aço com pino do rodízio soldado na extremidade da haste em furos do tipo flangeado, evitando que se soltem, coberta por polaina injetada em polipropileno na cor preta, apoiada sobre 5 rodízios de duplo rolamento com 50mm de diâmetro em nylon com capa, semiesfera plástica injetada junto a estrutura, que facilita o giro, banda de rolagem em poliuretano para uso em piso duro, amadeirados e com revestimentos vinílicos;  
Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico, com rolamento axial de giro, esferas e arruelas de aço temperado de alta resistência, sistema de regulagem da altura da cadeira com mola a gás;  
Telescópio injetado em polipropileno texturizado, dividido em 3 partes encaixadas, usado para proteger a coluna;  
Mecanismo: Mecanismo do tipo SRE (Sistema Regulador do Encosto), de estrutura monobloco com assento fixo tendo 3º de inclinação e 2 furações para fixação do assento com distância entre centros de 125 x 125mm e 160 x 200mm. Suporte do encosto com regulagem de altura automática através de catraca, totalizando 80mm de curso, recoberto por capa injetada em polipropileno. Inclinação do encosto acionado por alavanca, obtendo-se infinitas posições. Possui molas para o retorno automático do encosto, e ajuste automático na frenagem do reclinador.  
Acabamento: Componentes metálicos internos do mecanismo preparados através de processo de zincagem.  
Acabamento em pintura a pó do tipo hídrica com camada de 60 microns e cura em estufa à 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 e acabamento da pintura.  
Largura total da cadeira 700mm  
Profundidade total da cadeira 700mm  
Altura Total da cadeira 840-1040mm  
Altura do Encosto 390mm  
Largura do Encosto 430mm  
  
Profundidade do Assento 440mm

MUNICIPIO DE ATILIO VIVACQUA

Mapa Comparativo das Propostas - Simplificado

Processo 00001760/2021 Tipo DISPENSA DE LICITACAO Nro/Ano Modal 53/2021

Largura do Assento 480mm  
Altura do Chão ao Assento 420-540mm

Fornecedor	Venc	Emp	Preço	Qtde	Total/Marca
MASTER - MOVEIS E EQUIPAMENTOS	SIM	NÃO	425,0000	10,000	4.250,00 .
L F DE MIRANDA EIRELI- ME	NÃO	NÃO	470,0000	10,000	4.700,00 .
SHOPPING DO PISO E DECORAÇÕES DE ESCRITÓRIO LTDA	NÃO	NÃO	520,0000	10,000	5.200,00 .

2 1.60.13.0014.7

MESA COM TRÊS GAVETAS:

Tampos das mesas : Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1400mm(L) x 655mm(P) x 25mm (E), nas cores padrões disponíveis na PANDIN com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas.  
Retaguarda das mesas : Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1375mm(L) x 330mm(P) x 15mm (E), nas cores padrões, fixada ao tampo e aos pés utilizando sistema girofix com castanhas de 15mm e pinos 6mm com rosca soberba.  
Pés da mesa: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 684mm(A) x 635mm(L) x 25mm(E), nas cores padrões, com arremate de acabamento entre tampo e pés  
Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 600mm(L) x 25mm(A) x 15mm(E) na cor preta, Pés tipo Octogonal com espessura de (5mm) de poliestireno (Plástico de Alto Impacto) que permite a regulagem quando á desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto, fixado ao tampo utilizando sistema girofix com castanhas de 15mm e pinos 6mm com rosca soberba  
Dimensões totais :..... Alt.....Larg.....Prof.  
.....(740mm).....(1400mm).....(655mm)

Fornecedor	Venc	Emp	Preço	Qtde	Total/Marca
MASTER - MOVEIS E EQUIPAMENTOS	SIM	NÃO	686,0000	2,000	1.372,00 .
L F DE MIRANDA EIRELI- ME	NÃO	NÃO	690,0000	2,000	1.380,00 .
SHOPPING DO PISO E DECORAÇÕES DE ESCRITÓRIO LTDA	NÃO	NÃO	710,0000	2,000	1.420,00 .

3 1.83.01.0005.7

ARMÁRIO ARQUIVO EM AÇO 04 GAVETAS PARA PASTA SUSPensa COM

## MUNICIPIO DE ATILIO VIVACQUA

## Mapa Comparativo das Propostas - Simplificado

Processo 00001760/2021 Tipo DISPENSA DE LICITACAO Nro/Ano Modal 53/2021

CARRINHO TELESCÓPIO CAPACIDADE DE 50KG POR GAVETA, MEDINDO 1335 X 500 X 750, CHAVE COM SISTEMA DE TRAVAMENTO SIMULTANÉO DE GAVETAS, 1 PORTA ETIQUETA POR GAVETA CONFECCIONADO EM CHAPA 24

Fornecedor	Venc	Emp	Preço	Qtde	TotalMarca
MASTER - MOVEIS E EQUIPAMENTOS	SIM	NÃO	2295,0000	3,000	6.885,00 .
L F DE MIRANDA EIRELI- ME	NÃO	NÃO	2300,0000	3,000	6.900,00 .
SHOPPING DO PISO E DECORAÇÕES DE ESCRITORIO LTDA	NÃO	NÃO	2379,0000	3,000	7.137,00 .

4 1.83.01.0006.5 ARMÁRIO DE AÇO REFORÇADO C/ 02 PORTAS GRANDES E 04 PRATELEIRAS, MEDINDO 1,87M X 40CM X 90CM (AXPXL)

Fornecedor	Venc	Emp	Preço	Qtde	TotalMarca
MASTER - MOVEIS E EQUIPAMENTOS	SIM	NÃO	1680,0000	2,000	3.360,00 .
L F DE MIRANDA EIRELI- ME	NÃO	NÃO	1700,0000	2,000	3.400,00 .
SHOPPING DO PISO E DECORAÇÕES DE ESCRITORIO LTDA	NÃO	NÃO	1749,0000	2,000	3.498,00 .

5 1.83.01.0023.5 ESTANTE DE AÇO, COM 06 PRATELEIRAS, EM CHAPA 26 REFORÇADA, MEDINDO: 1,98CM DE ALTURA X 30CM DE LARGURA X 92,5CM DE COMPRIMENTO

Fornecedor	Venc	Emp	Preço	Qtde	TotalMarca
MASTER - MOVEIS E EQUIPAMENTOS	SIM	NÃO	280,0000	1,000	280,00 .
L F DE MIRANDA EIRELI- ME	NÃO	NÃO	300,0000	1,000	300,00 .
SHOPPING DO PISO E DECORAÇÕES DE ESCRITORIO LTDA	NÃO	NÃO	340,0000	1,000	340,00 .

6 1.83.01.0153.3 SUPORTE PARA CPU SIMPLES EM MDF - CINZA, PRODUTO DE ALTA QUALIDADE, MEDIDAS: 25 CM LARGURA, 13 CM ALTURA, 45 CM PROFUNDIDADE DE 0,15 MM

Fornecedor	Venc	Emp	Preço	Qtde	TotalMarca
MASTER - MOVEIS E EQUIPAMENTOS	SIM	NÃO	85,0000	17,000	1.445,00 .
L F DE MIRANDA EIRELI- ME	NÃO	NÃO	90,0000	17,000	1.530,00 .
SHOPPING DO PISO E DECORAÇÕES DE ESCRITORIO LTDA	NÃO	NÃO	98,0000	17,000	1.666,00 .

**Total Geral (Vencedores)****17.592,00**