

Uasg: 120027 - MAER-BASE AEREA DE CAMPO GRANDE/MS

Pregão: Nº 00043/2014 (SRP)

**Ata do Pregão - 12/11/2014 10:33**

**VALIDADE ATÉ 12/11/2015**

81.828.659/0001-32 - FAMOVESC INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS E ESTOFADOS LTD					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	BEBEDOURO ÁGUA	UN	9	R\$ 1.140,0000	R\$ 10.260,0000
<b>Marca:</b> Ibbl <b>Fabricante:</b> Ibbl <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bebedouro Industrial com as seguintes características: - Certificado Inmetro; - Todo em aço inoxidável, garantido contra ferrugem e apodrecimento; - Leve e versátil; - Fácil manutenção; - Filtro com tripla filtragem por processo de celulose, carvão ativado celulose; - Pressão por gravidade; - Alta pressão no esguicho (independente da pressão da rede hidráulica); - Capacidade de 800 litros/dia; - Termostato regulável na parte traseira; - Serpentina em aço inox 304; - Pingadeira com grade removível que facilita higienização - Voltagem 110/220 volts; - Volume do reservatório de 100 litros; - 02 torneiras, sendo uma natural e outra gelada; - Compressor de 1/6 HP; - Largura 53 cm, por Comprimento de 53 cm e Altura de 140 cm; - Peso aproximado de 40 kg; e - Temperatura da água entre 0º a 15º graus.					
4	ESTANTE METÁLICA	UN	42	R\$ 1.648,0000	R\$ 69.216,0000
<b>Marca:</b> Dimovesc <b>Fabricante:</b> Dimovesc <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Estante metálica ajustável, com 6 prateleiras de 1,00mX1,20m em chapa 16, metalom 50mmX30mm, tampão em MDF cru de 25mmX1,00mX1,20m, fixado com rebite de repuxo de alumínio de 6,2mmX40mm. Quatro pés direito de 3,00m de tubo de metalom 60mmX40mm chapa 14, com suporte de fixação interna para as prateleiras ajustáveis. Pintura eletrostática (tinta em pó cor preta) da estrutura metálica e aplicação de duas demãos de seladora para madeira mo MDF cru. Quatro travas de segurança horizontais medindo 1,0mx50mmx30mm chapa 16, incluindo os parafusos para fixação. Duas travas de segurança diagonais medindo 1,20mx50mmx30mm chapa 16, incluindo os parafusos para fixação.					
5	ESTANTE RACK	UN	41	R\$ 1.254,0000	R\$ 51.414,0000
<b>Marca:</b> Dimovesc <b>Fabricante:</b> Dimovesc <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Rack telado, material zinco galvanizado, cor azul, empilhável, com abertura frontal, capacidade de carga de 1000kg. Dimensões interiores: 100cm x 90cm x 90 cm. Dimensões exteriores: 130cm x 100cm x 100cm.					
6	ARMÁRIO AÇO	UN	34	R\$ 491,9900	R\$ 16.727,6600
<b>Marca:</b> Dimovesc <b>Fabricante:</b> Dimovesc <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Armário de aço com as seguintes características: 2 portas de abrir com 2 chave; portas pivotantes por meio de pino zincado; medidas aproximadas: 198x118x44; cor cinza; chapa 24; com chaves e com 5 prateleiras;.					
8	CADEIRA COMUM	UN	54	R\$ 171,9900	R\$ 9.287,4600
<b>Marca:</b> Dimovesc <b>Fabricante:</b> Dimovesc <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cadeira executiva giratória com as seguintes características: braços reguláveis na altura; espuma injetada revestido em tecido; cor preta ou azul; regulagem de altura no assento a gás, encosto e braços com sistema "back system" e encosto em 4 estágios; revestimento em tecido 100% polipropileno; espumas injetadas densidade mínima 45 kg/m <sup>3</sup> ; com acabamento dos estofados em perfil de pvc e courvim nas costas; fixação do encosto/assento em aço; 05(cinco) rodízios em nylon; capacidade de peso até 120 kg distribuídos.					
9	CADEIRA	UN	80	R\$ 222,4000	R\$ 17.792,0000

	COMUM				
<p><b>Marca:</b> Dimovesc  <b>Fabricante:</b> Dimovesc  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cadeira presidente com as seguintes características: estrutura em nylon; revestimento em couro sintético na cor preta; preenchimento em espuma de poliuretano; base de apoio com 05(cinco) rodízios; braços fixos; com função relax que através da rosca localizada abaixo do assento permite o ajuste da tensão de inclinação do encosto; altura aproximada 124cm; largura aproximada 68cm; profundidade aproximada 74cm.</p>					
10	CADEIRA COMUM	UN	55	R\$ 59,8900	R\$ 3.293,9500
<p><b>Marca:</b> Dimovesc  <b>Fabricante:</b> Dimovesc  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cadeira secretária executiva com as seguintes características: pernas fixas; revestimento 100% poliéster; estrutura em aço; assento e encosto estofados na cor azul ou preta; pintura em tinta epox .</p>					
17	MESA	UN	44	R\$ 139,9900	R\$ 6.159,5600
<p><b>Marca:</b> Dimovesc  <b>Fabricante:</b> Dimovesc  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Mesa para escritório com as seguintes características: medidas aproximadas de 120x60x75cm(CxPxA); tampo em MDF 15mm; painel inferior em MDF; gaveteiro duplo com chave; pés laterais, base e colunas em chapa de aço; fechadura frontal simultânea; estrutura em Aço Tubular 50 x 30; pintura epóxi e processo de soldagem MIG; acabamento em borracha ABS na cor Preto; estrutura na cor cinza; gaveteiro do lado direito.</p>					
21	CADEIRA COMUM	UN	20	R\$ 129,9900	R\$ 2.599,8000
<p><b>Marca:</b> Dimovesc  <b>Fabricante:</b> Dimovesc  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cadeira de escritório com altura mínima de 73 cm e altura máxima 85 cm, com rodízios, encosto em tela de nylon, enchimento em espuma e revestida em tecido, com regulagem de altura, com base giratória, estrutura em aço, sem apoio para os braços, na cor preta.</p>					
22	CADEIRA COMUM	UN	7	R\$ 235,4900	R\$ 1.648,4300
<p><b>Marca:</b> Dimovesc  <b>Fabricante:</b> Dimovesc  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cadeira giratória, com base em aço cromado e rodízios em polipropileno, encosto em estrutura metálica coberto em Net Nylon com apoio de cabeça em couro sintético, apoio de braços em polipropileno e aço cromado, regulagem de altura a gás e sistema de relax integrado com regulagem de pressão. Dimensões da cadeira (LxAxP): 62 x 123 x 62 cm.</p>					
52	POLTRONA	UN	450	R\$ 591,3900	R\$ 266.125,5000
<p><b>Marca:</b> Dimovesc  <b>Fabricante:</b> Dimovesc  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> POLTRONA PARA AUDITÓRIO: ENCOSTO Estrutura interna em compensado de madeira de alta dureza termomoldado anatomicamente, recoberto com almofada em espuma de poliuretano injetado anti-chamas com formato anatômico e densidade mínima de 50Kg/m³. Medindo 450mm de largura por 590mm de altura e espessura mínima de 50mm, com curvatura côncava no sentido horizontal e convexa no sentido vertical na região renal. BLINDAGEM DO ENCOSTO Em polietileno ou poliestireno de alta densidade, com acabamento texturizado na cor preta, resistente a riscos e impactos, dotado de orifícios para melhor absorção acústica, com espessura mínima de 2,5mm. Fixada à estrutura de modo a impossibilitar a flexão do material e consequente geração de ruídos. ASSENTO Assento dotado de mecanismo de rebatimento automático silencioso com acionamento por gravidade ou por molas com buchas de poliacetil autolubrificantes. Estrutura interna em compensado de madeira de alta dureza termomoldado anatomicamente, recoberto com almofada em espuma de poliuretano injetado anti-chamas com formato anatômico e borda frontal arredondada para facilitar a circulação sanguínea do usuário, e com densidade mínima de 55Kg/m³. Medindo 450mm de largura por 480mm de profundidade com espessura mínima de 50mm, instalado a 440mm do piso. BLINDAGEM DO ASSENTO Em poliestireno ou polietileno de alta densidade, com acabamento texturizado na cor preta, resistente a riscos e impactos, dotado de orifícios para melhor absorção acústica, com espessura mínima de 2,5mm. Fixada à estrutura de modo a impossibilitar a flexão do material e consequente geração de ruídos. REVESTIMENTO As almofadas do assento e encosto deverão ser revestidas em tecido 100% poliéster na cor azul</p>					

royal. ESTRUTURA Confeccionada em aço ABNT 1010/1020 com espessura mínima da parede de 1,5mm. BRAÇOS Braço único integrado à estrutura e dotado de apóia-braços confeccionado em espuma de poliuretano integral com alma interna de aço e acabamento na cor preta. Na extremidade esquerda das fileiras, os painéis de fechamento dos braços devem ser revestidos em vinil na cor preta e preencherem o vão entre a base e o apoio de braços. Nos braços intermediários e na extremidade direita da fileira, esses painéis deverão abrigar as pranchetas e fechar o vão entre a superfície do assento e o apóia-braços. PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL Confeccionada em madeira aglomerada de alta densidade, revestido, em ambas as faces, em laminado melamínico de alta pressão com acabamento texturizado; bordas revestidas em perfil de PVC, seguindo a mesma tonalidade de cor do laminado melamínico. Dotada de mecanismo com dois movimentos distintos de tal forma que, quando não estiver sendo utilizada, permaneça totalmente embutida no braço da própria poltrona. FIXAÇÃO A fixação da poltrona ao piso será através de chumbadores de fixação e parafusos autoatarrachantes. COMPONENTES METÁLICOS Todos os componentes metálicos deverão passar por tratamento de fosfatização por imersão, permitindo que as partes internas dos tubos, travessas e demais componentes, também recebam o tratamento, aumentando a capacidade de ancoragem da tinta, e receberem pintura epóxi pó eletrostática com polimerização em estufa na cor preta.

**Total do Fornecedor:**

**R\$**

**454.524,3600**