



MARINHA DO BRASIL

DIRETORIA-GERAL DE DESENVOLVIMENTO NUCLEAR E TECNOLÓGICO DA MARINHA

COORDENADORIA-GERAL DO PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO DE SUBMARINO COM PROPULSÃO NUCLEAR



Relatório de Cotação: Armário suspenso - GEM-20

Pesquisa realizada em 16/09/2024 13:20:12

Relatório gerado no dia 17/09/2024 12:08:26 (IP: 189.125.114.252)

Em conformidade com a Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133).

Método Matemático Aplicado: Média Aritmética dos preços obtidos - Preço calculado com base na média aritmética de todos os preços selecionados pelo usuário para aquele determinado Item.

Conforme Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133), no Artigo 3º, "A pesquisa de preços será materializada em documento que conterà: INC V-Método matemático aplicado para a definição do valor estimado."

Item 1: armário

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	% VALOR GLOBAL	TOTAL
3 / 18	1	R\$ 654,22 (un)	-	R\$ 654,22	100%	R\$ 654,22

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	SECRETARIA DE ESTADO INDÚSTRIA, CIÊNCIA E TECNOLOGIA-AC	NºPregão:5172023 UASG:927996	10/04/2024	R\$ 671,99
2	PREFEITURA DA ESTANCIA HIDROMINERAL DE POA ESTADO DE SAO PAULO	NºPregão:622023 UASG:453330	01/02/2024	R\$ 760,00
3	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPITÃO LEÔNIDAS MARQUES/PR	NºPregão:1252023 UASG:987489	18/12/2023	R\$ 530,67
Valor Unitário				R\$ 654,22

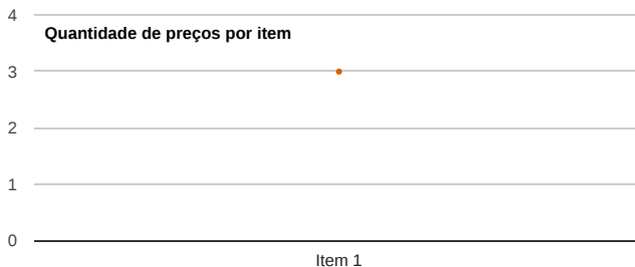
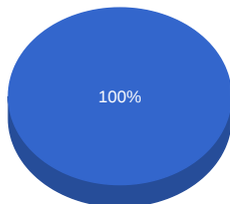
Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 671,99

Média dos Preços Obtidos: R\$ 654,22

Valor Global: R\$ 654,22

Valor do item em relação ao total

● 1) armário



Detalhamento dos Itens

Item 1: armário

Preço Estimado: R\$ 654,22 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 654,22

Média dos Preços Obtidos: R\$ 654,22

Quantidade	Descrição	Observação
1 Unidade	armário material: chapa de aço sae 1010 , tipo: pasta suspensa , quantidade portas: 2 un, acabamento superficial: pintura eletrostática epóxi-pó , cor: cinza-claro , altura: 1 m, largura: 1 m, profundidade: 560 mm, características adicionais: 2 suportes extraíveis	

Preço (Compras Governamentais) 1: Preço do Fornecedor Vencedor

R\$ 671,99

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

Órgão: SECRETARIA DE ESTADO INDÚSTRIA, CIÊNCIA E TECNOLOGIA-AC

Data: 10/04/2024 09:15

Objeto: Aquisição de mobiliários para escritório, a fim de atender as necessidades das Unidades Hospitalares da Secretária de Estado de Saúde - SESACRE..

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Descrição: Armário - Armário Material: Chapa De Aço Sae 1010 , Tipo: Pasta Suspensa , Quantidade Portas: 2 UN, Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Epóxi-Pó , Cor: Cinza-Claro , Altura: 1 M, Largura: 1 M, Profundidade: 560 MM, Características Adicionais: 2 Suportes Extraíveis

Identificação: NºPregão:5172023 / UASG:927996

Lote/Item: /1

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

CatMat: 614344 - Armário - Material: Chapa De Aço Sae 1010 | Tipo: Pasta Suspensa |

Quantidade Portas: 2 UN | Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Epóxi-Pó | Cor:

Cinza-Claro | Altura: 1 M | Largura: 1 M | Profundidade: 560 MM | Características

Adicionais: 2 Suportes Extraíveis

Quantidade: 100

Unidade: Unidade

UF: AC

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
------	----------------------------	-------------------------

31.974.770/0001-69

COMFORT MOVEIS EIRELI

R\$ 671,99

VENCEDOR

Marca: AVANTTI

Fabricante: AVANTTI

Modelo: JURIS / MD024

Descrição: "ARMÁRIO ALTO FECHADO: 800X500X1600mm Tampo em partículas de média densidade, em chapa única com no mínimo 25mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência, texturizado, com no mínimo 0,3mm de espessura na parte superior e inferior do tampo, na cor a definir Possui bordas protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 3 mm, na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5mm, coladas a quente por meio do processo HOLT MELT; Possui recorte na parte posterior lado inferior, com profundidade de 3mm e largura de 19mm no sentido longitudinal, chegando próximo às extremidades há uma distância de 15mm e da parte posterior há uma distância de 6mm, que propicia acabamento perfeito na montagem das peças; Possui fixado em seu lado inferior uma chapa de aço dobrada para apoio das portas e um pino de aço inoxidável para o travamento da fechadura. Duas portas de abrir em partículas de média densidade, em chapa única com no mínimo 18mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência, texturizado, com no mínimo 0,3mm de espessura em ambas as faces das peças, na mesma cor do tampo; Possui bordas protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 1mm, na mesma cor do tampo, coladas a quente pelo processo HOLT MELT; Cada porta possui, no mínimo, três dobradiças em ZAMAK, adonizado, que permita abertura de no mínimo 270°, fixadas por parafusos anodizados, auto atarraxantes, de cabeça chata medindo 20x4mm; Apresenta sistema de pressão acionado ao ser fechada, por meio de molas de alta resistência em aço zincado e lubrificado, evitando corrosão, e peça em plástico de engenharia poliamida para travamento, mantendo a porta pressionada para dentro sem folgas depois de fechada; Tem eixo em aço inoxidável em sua articulação com buchas de POLIACETAL, evitando o atrito e eliminando a necessidade de lubrificação; Numa das portas contém uma chapa de aço para travamento, sem arestas cortantes e arredondada com raio de 10mm; Possui um puxador em cada porta, em alumínio extrudado e arqueado com formato convexo, com diâmetro mínimo de 10mm e largura de no mínimo 100mm. Fechadura com mecanismo em aço cromado, medindo cerca de 74x30x14mm e cilindro em aço cromado com diâmetro de 19mm e altura de 22mm; Dotado de molas e pinos em latão ou aço, lubrificadas com graxa naval de auto desempenho em todo mecanismo interno, reduzindo atritos e evitando possíveis travamentos; Cada fechadura tem um segredo individual, não permitindo que a chave de outra fechadura a abra; Possui lingueta de aço com mecanismo que permite o giro de duas hastas em alumínio no eixo vertical, sendo uma na parte superior e outra na inferior, fixado por meio de parafusos auto atarraxantes de cabeça chata medindo 11x3,5mm; As chaves possuem acabamento em poliuretano injetado, com sistema de segurança que permite a dobra sem que a mesma se quebre dentro do cilindro; Possui hastas em alumínio extrudado com formato plano convexo com diâmetro de 6mm. Numa das extremidades de cada haste contém um acessório de travamento com formato de gancho em sentido perpendicular à haste, com bucha em plástico de engenharia poliamida, descartando a necessidade de lubrificação e reduzindo o atrito dos componentes, fixados por meio de parafusos auto atarraxantes de cabeça chata medindo 30x3,5mm; Nas hastas com comprimento maior que 500mm tem um suporte com uma bucha em plástico de engenharia poliamida, descartando a necessidade de lubrificação e reduzindo o atrito dos componentes, fixado por meio de parafusos auto atarraxantes de cabeça chata medindo 30x3,5mm; Na ponta do cilindro tem um acabamento em aço repuxado com espessura mínima de 0,4mm, com revestimento cromado. Três prateleiras reguláveis, em partículas de média densidade, chapa única com no mínimo 18mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência em sua superfície superior e inferior, na mesma cor do tampo; Possui bordas transversais protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 1mm no mesmo padrão de revestimento do tampo; Nas bordas longitudinais de contato com o usuário tem fita com espessura mínima de 3mm, arredondadas com raio de 2,5mm no mínimo, coladas a quente por meio do processo HOLT MELT; Cada prateleira contém quatro suportes em poliuretano rígido com sistema de engate para os pinos de regulagem; o travamento das prateleiras reguláveis é feito por meio de pinos em aço inoxidável fixos nas laterais por meio de furos para engate. Base em partículas de média densidade, chapa única com no mínimo 18mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência em sua superfície superior e inferior, na mesma cor do tampo; Tem bordas protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 1mm no mesmo padrão do revestimento do tampo, coladas a quente por meio do processo HOLT MELT; Possui recorte com profundidade de 3mm e largura de 19mm no sentido longitudinal. c

Estado:

Cidade:

Endereço:

Nome de Contato:

Telefone:

Email:

AC

Cruzeiro do Sul

R RUI BARBOSA, 662

ROMULO

(68) 99921-4420

comformoveis.ac@gmail.com



Relatório gerado no dia 17/09/2024 12:08:26 (IP: 189.125.114.252)

Código Validação: 9kCauzyvrRUDJIOtnC6cgWzEj%2bOlnBOFYFVXrl4dvgQqHU8nPtm6WA%3d%3d

http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=9kCauzyvrRUDJIOtnC6cgWzEj%252bOlnBOFYFVXrl4dvgQqHU8nPtm6WA%253d%253d

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
------	----------------------------	-------------------------

36.073.412/0001-07 P L P SOLUCOES E COMERCIO EIRELI R\$ 672,99

Marca: Pandin - 9239

Fabricante: Pandin - 9239

Modelo: Pandin - 9239

Descrição: ARMÁRIO ALTO FECHADO: 800X500X1600mm Tampo em partículas de média densidade, em chapa única com no mínimo 25mm de espessura;

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
AC	Rio Branco	R PERNAMBUCO, 803	(68) 9202-9070/ (68) 9925-2505	contato@resplan.com.br

02.799.522/0001-20 S V NOGUEIRA EIRELI R\$ 710,00

Marca: CADERODE

Fabricante: CADERODE

Modelo: 900-AA516800

Descrição: ARMÁRIO ALTO FECHADO: 800X500X1600mm Tampo em partículas de média densidade, em chapa única com no mínimo 25mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência, texturizado, com no mínimo 0,3mm de espessura na parte superior e inferior do tampo, na cor a definir. Possui bordas protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 3 mm, na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5mm, coladas a quente por meio do processo HOLT MELT; Possui recorte na parte posterior lado inferior, com profundidade de 3mm e largura de 19mm no sentido longitudinal, chegando próximo às extremidades há uma distância de 15mm e da parte posterior há uma distância de 6mm, que propicia acabamento perfeito na montagem das peças; Possui fixado em seu lado inferior uma chapa de aço dobrada para apoio das portas e um pino de aço inoxidável para o travamento da fechadura. Duas portas de abrir em partículas de média densidade, em chapa única com no mínimo de 18mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência, texturizado, com no mínimo 0,3mm de espessura em ambas as faces das peças, na mesma cor do tampo; Possui bordas protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 1mm, na mesma cor do tampo, coladas a quente pelo processo HOLT MELT; Cada porta possui, no mínimo, três dobradiças em ZAMAK, adonisado, que permita abertura de no mínimo 270°, fixadas por parafusos anodizados, auto atarraxantes, de cabeça chata medindo 20x4mm; Apresenta sistema de depressão acionado ao ser fechada, por meio de molas de alta resistência em aço zincado e lubrificado, evitando corrosão, e peça em plástico de engenharia poliamida para travamento, mantendo a porta pressionada para dentro sem folgas depois de fechada; Temeixo em aço inoxidável em sua articulação com buchas de POLIACETAL, evitando o atrito e eliminando a necessidade de lubrificação; Numa das portas contém uma chapa de aço para travamento, sem arestas cortantes e arredondada com raio de 10mm; Possui um puxador em cada porta, em alumínio extrudado e arqueado com formato convexo, com diâmetro mínimo de 10mm e largura de no mínimo 100mm. Fechadura com mecanismo em aço cromado, medindo cerca de 74x30x14mm e cilindro em aço cromado com diâmetro de 19mm e altura de 22mm; Dotado de molas e pinos em latão ou aço, lubrificadas com graxa naval de alto desempenho em todo mecanismo interno, reduzindo atritos e evitando possíveis travamentos; Cada fechadura tem um segredo individual, não permitindo que a chave de outra fechadura a abra; Possui lingueta de aço com mecanismo que permite o giro de duas hastes em alumínio no eixo vertical, sendo uma na parte superior e outra na inferior, fixado por meio de parafusos auto atarraxantes de cabeça chata medindo 11x3,5mm; As chaves possuem acabamento em poliuretano injetado, com sistema de segurança que permite a dobra sem que a mesma se quebre dentro do cilindro; Possui hastes em alumínio extrudado com formato plano convexo com diâmetro de 6mm. Numa das extremidades de cada haste contém um acessório de travamento com formato de gancho em sentido perpendicular à haste, com buchas em plástico de engenharia poliamida, descartando a necessidade de lubrificação e reduzindo o atrito dos componentes, fixados por meio de parafusos auto atarraxantes de cabeça chata medindo 30x3,5mm; Nas hastes com comprimento maior que 500mm tem um suporte com uma bucha em plástico de engenharia poliamida, descartando a necessidade de lubrificação e reduzindo o atrito dos componentes, fixado por meio de parafusos auto atarraxantes de cabeça chata medindo 30x3,5mm; Na ponta do cilindro tem um acabamento em aço repuxado com espessura mínima de 0,4mm, com revestimento cromado. Três prateleiras reguláveis, em partículas de média densidade, chapa única com no mínimo 18mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência em sua superfície superior e inferior, na mesma cor do tampo; Possui bordas transversais protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 1mm no mesmo padrão do revestimento do tampo; Nas bordas longitudinais de contato com o usuário tem fita com espessura mínima de 3mm, arredondadas com raio de 2,5mm no mínimo, coladas a quente por meio do processo HOT MELT; Cada prateleira contém quatro suportes em poliuretano rígido com sistema de engate para os pinos de regulagem; o travamento das prateleiras reguláveis é feito por meio de pinos em aço inoxidável fixos nas laterais por meio de furos para engate. Base em partículas de média densidade, chapa única com no mínimo 18mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência em sua superfície superior e inferior, na mesma cor do tampo; Tem bordas protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 1mm no mesmo padrão do revestimento do tampo, coladas a quente por meio do processo HOT MELT; Possui recorte com profundidade de 3mm e largura... SEGUE CONFORME O EDITAL

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
AC	Rio Branco	AV GETULIO VARGAS, 3358	SAILE	(68) 99971-2764	svnogueira@uol.com.br

33.297.274/0001-43 T. C. OLIVEIRA - EIRELI R\$ 800,00

Marca: PANDIN

Fabricante: PANDIN

Modelo: MX31

Descrição: Armário Material: Chapa De Aço Sae 1010 , Tipo: Pasta Suspensa , Quantidade Portas: 2 UN, Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Epóxi-P6 , Cor: Cinza-Claro , Altura: 1 M, Largura: 1 M, Profundidade: 560 MM, Características Adicionais: 2 Suportes Extraíveis

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
AC	Rio Branco	RUA MACAPA, 258	(68) 9975-2824	tcoliveira318@gmail.com



30.996.156/0001-35 SERGIO DOMINGUES E CIA LTDA

R\$ 1.814,99

Marca: pandin
Fabricante: pandin
Modelo: pandin

Descrição: ARMÁRIO ALTO FECHADO: 800X500X1600mm Tampo em partículas de média densidade, em chapa única com no mínimo 25mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência, texturizado, com no mínimo 0,3mm de espessura na parte superior e inferior do tampo, na cor a definir Possui bordas protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 3 mm, na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5mm, coladas a quente por meio do processo HOLT MELT; Possui recorte na parte posterior lado inferior, com profundidade de 3mm e largura de 19mm no sentido longitudinal, chegando próximo às extremidades há uma distância de 15mm e da parte posterior há uma distância de 6mm, que propicia acabamento perfeito na montagem das peças; Possui fixado em seu lado inferior uma chapa de aço dobrada para apoio das portas e um pino de aço inoxidável para o travamento da fechadura. Duas portas de abrir em partículas de média densidade, em chapa única com no mínimo de 18mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência, texturizado, com no mínimo 0,3mm de espessura em ambas as faces das peças, na mesma cor do tampo; Possui bordas protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 1mm, na mesma cor do tampo, coladas a quente pelo processo HOLT MELT; Cada porta possui, no mínimo, três dobradiças em ZAMAK, adonísado, que permita abertura de no mínimo 270°, fixadas por parafusos anodizados, auto atarraxantes, de cabeça chata medindo 20x4mm; Apresenta sistema de pressão acionado ao ser fechada, por meio de molas de alta resistência em aço zincado e lubrificado, evitando corrosão, e peça em plástico de engenharia poliamida para travamento, mantendo a porta pressionada para dentro sem folgas depois de fechada; Tem eixo em aço inoxidável em sua articulação com buchas de POLIACETAL, evitando o atrito e eliminando a necessidade de lubrificação; Numa das portas contém uma chapa de aço para travamento, sem arestas cortantes e arredondada com raio de 10mm; Possui um puxador em cada porta, em alumínio extrudado e arqueado com formato convexo, com diâmetro mínimo de 10mm e largura de no mínimo 100mm. Fechadura com mecanismo em aço cromado, medindo cerca de 74x30x14mm e cilindro em aço cromado com diâmetro de 19mm e altura de 22mm; Dotado de molas e pinos em latão ou aço, lubrificados com graxa naval de auto desempenho em todo mecanismo interno, reduzindo atritos e evitando possíveis travamentos; Cada fechadura tem um segredo individual, não permitindo que a chave de outra fechadura a abra; Possui lingueta de aço com mecanismo que permite o giro de duas hastes em alumínio no eixo vertical, sendo uma na parte superior e outra na inferior, fixado por meio de parafusos auto atarraxantes de cabeça chata medindo 11x3,5mm; As chaves possuem acabamento em poliuretano injetado, com sistema de segurança que permite a dobra sem que a mesma se quebre dentro do cilindro; Possui hastes em alumínio extrudado com formato plano convexo com diâmetro de 6mm. Numa das extremidades de cada haste contém um acessório de travamento com formato de gancho em sentido perpendicular à haste, com buchas em plástico de engenharia poliamida, descartando a necessidade de lubrificação e reduzindo o atrito dos componentes, fixados por meio de parafusos auto atarraxantes de cabeça chata medindo 30x3,5mm; Nas hastes com comprimento maior que 500mm tem um suporte com uma bucha em plástico de engenharia poliamida, descartando a necessidade de lubrificação e reduzindo o atrito dos componentes, fixado por meio de parafusos auto atarraxantes de cabeça chata medindo 30x3,5mm; Na ponta do cilindro tem um acabamento em aço repuxado com espessura mínima de 0,4mm, com revestimento cromado. Três prateleiras reguláveis, em partículas de média densidade, chapa única com no mínimo 18mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência em sua superfície superior e inferior, na mesma cor do tampo; Possui bordas transversais protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 1mm no mesmo padrão do revestimento do tampo; Nas bordas longitudinais de contato com o usuário tem fita com espessura mínima de 3mm, arredondadas com raio de 2,5mm no mínimo, colados a quente por meio do processo HOT MELT; Cada prateleira contém quatro suportes em poliuretano rígido com sistema de engate para os pinos de regulagem; o travamento das prateleiras reguláveis é feito por meio de pinos em aço inoxidável fixos nas laterais por meio de furos para engate. Base em partículas de média densidade, chapa única com no mínimo 18mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência em sua superfície superior e inferior, na mesma cor do tampo; Tem bordas protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 1mm no mesmo padrão do revestimento do tampo, colados a quente por meio do processo HOT MELT; Possui recorte com profundidade de 3mm e largura

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
PR	Campo Mourão	R HARRISON JOSE BORGES, 1066	SERGIO	(44) 3525-5880	licita02@gmail.com

04.869.711/0001-58 FLEXIBASE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS, IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA

R\$ 1.815,00

Marca: PROPRIA
Fabricante: PROPRIA
Modelo: URANIO
Descrição: ARMÁRIO ALTO FECHADO: 800X500X1600mm

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
GO	Aparecida de Goiânia	RUA 13, S/N	(62) 3625-5222	financeiro@flexibas.com.br



86.729.324/0002-61 MILANFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA

R\$ 2.360,00

Marca: MILAN**Fabricante:** MILANFLEX**Modelo:** FOCUS

Descrição: ARMÁRIO ALTO FECHADO: 800X500X1600MM: Tampo em partículas de média densidade, em chapa única com no mínimo 25mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência, texturizado, com no mínimo 0,3mm de espessura na parte superior e inferior do tampo, na cor a definir Possui bordas protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 3 mm, na mesma cor do tampo, com bordas arredondadas em todo seu perímetro com raio mínimo de 2,5mm, coladas a quente por meio do processo HOLT MELT; Possui recorte na parte posterior lado inferior, com profundidade de 3mm e largura de 19mm no sentido longitudinal, chegando próximo às extremidades há uma distância de 15mm e da parte posterior há uma distância de 6mm, que propicia acabamento perfeito na montagem das peças; Possui fixado em seu lado inferior uma chapa de aço dobrada para apoio das portas e um pino de aço inoxidável para o travamento da fechadura. Duas portas de abrir em partículas de média densidade, em chapa única com no mínimo de 18mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência, texturizado, com no mínimo 0,3mm de espessura em ambas as faces das peças, na mesma cor do tampo; Possui bordas protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 1mm, na mesma cor do tampo, coladas a quente pelo processo HOLT MELT; Cada porta possui, no mínimo, três dobradiças em ZAMAK, adonísado, que permita abertura de no mínimo 270°, fixadas por parafusos anodizados, auto atarraxantes, de cabeça chata medindo 20x4mm; Apresenta sistema de pressão acionado ao ser fechada, por meio de molas de alta resistência em aço zincado e lubrificado, evitando corrosão, e peça em plástico de engenharia poliamida para travamento, mantendo a porta pressionada para dentro sem folgas depois de fechada; Tem eixo em aço inoxidável em sua articulação com buchas de POLIACETAL, evitando o atrito e eliminando a necessidade de lubrificação; Numa das portas contém uma chapa de aço para travamento, sem arestas cortantes e arredondada com raio de 10mm; Possui um puxador em cada porta, em alumínio extrudado e arqueado com formato convexo, com diâmetro mínimo de 10mm e largura de no mínimo 100mm. Fechadura com mecanismo em aço cromado, medindo cerca de 74x30x14mm e cilindro em aço cromado com diâmetro de 19mm e altura de 22mm; Dotado de molas e pinos em latão ou aço, lubrificadas com graxa naval de auto desempenho em todo mecanismo interno, reduzindo atritos e evitando possíveis travamentos; Cada fechadura tem um segredo individual, não permitindo que a chave de outra fechadura a abra; Possui lingueta de aço com mecanismo que permite o giro de duas hastes em alumínio no eixo vertical, sendo uma na parte superior e outra na inferior, fixado por meio de parafusos auto atarraxantes de cabeça chata medindo 11x3,5mm; As chaves possuem acabamento em poliuretano injetado, com sistema de segurança que permite a dobra sem que a mesma se quebre dentro do cilindro; Possui hastes em alumínio extrudado com formato plano convexo com diâmetro de 6mm. Numa das extremidades de cada haste contém um acessório de travamento com formato de gancho em sentido perpendicular à haste, com buchas em plástico de engenharia poliamida, descartando a necessidade de lubrificação e reduzindo o atrito dos componentes, fixados por meio de parafusos auto atarraxantes de cabeça chata medindo 30x3,5mm; Nas hastes com comprimento maior que 500mm tem um suporte com uma bucha em plástico de engenharia poliamida, descartando a necessidade de lubrificação e reduzindo o atrito dos componentes, fixado por meio de parafusos auto atarraxantes de cabeça chata medindo 30x3,5mm; Na ponta do cilindro tem um acabamento em aço repuxado com espessura mínima de 0,4mm, com revestimento cromado. Três prateleiras reguláveis, em partículas de média densidade, chapa única com no mínimo 18mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência em sua superfície superior e inferior, na mesma cor do tampo; Possui bordas transversais protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 1mm no mesmo padrão do revestimento do tampo; Nas bordas longitudinais de contato com o usuário tem fita com espessura mínima de 3mm, arredondadas com raio de 2,5mm no mínimo, coladas a quente por meio do processo HOT MELT; Cada prateleira contém quatro suportes em poliuretano rígido com sistema de engate para os pinos de regulagem; o travamento das prateleiras reguláveis é feito por meio de pinos em aço inoxidável fixos nas laterais por meio de furos para engate. Base em partículas de média densidade, chapa única com no mínimo 18mm de espessura; Revestimento em laminado melamínico de alta resistência em sua superfície superior e inferior, na mesma cor do tampo; Tem bordas protegidas por fita de poliestireno semirrígido com espessura mínima de 1mm no mesmo padrão do revestimento do tampo, coladas a quente por meio do processo HOT MELT... DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME O EDITAL.

Estado:**Cidade:****Endereço:****Telefone:****Email:**

MT

Cuiabá

AVENIDA V, 901-A

(65) 3317-2100

olinezia@milanmoveis.com.br

13.653.008/0001-07 AVANTTI MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA

R\$ 2.800,00

Marca: AVANTTI**Fabricante:** TODESCHINI**Modelo:** 391507292

Descrição: Armário - Armário Material: Chapa De Aço Sae 1010 , Tipo: Pasta Suspensa , Quantidade Portas: 2 UN, Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Epóxi-Pó , Cor: Cinza-Claro , Altura: 1 M, Largura: 1 M, Profundidade: 560 MM, Características Adicionais: 2 Suportes Extraíveis

Estado:**Cidade:****Endereço:****Telefone:****Email:**

RS

Bento Gonçalves

AL TODESCHINI, 370

(54) 2102-8100

jaime.prux@todeschinisa.com.br

Preço (Compras Governamentais) 2: Preço do Fornecedor Vencedor**R\$ 760,00**

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

Órgão: PREFEITURA DA ESTANCIA HIDROMINERAL DE POA ESTADO DE SAO PAULO**Data:** 01/02/2024 10:00**Objeto:** Registro de Preços para aquisições futuras de mobiliários destinados a atender as demandas da Secretaria Municipal de Educação da Prefeitura da Estância Hidromineral de Poá..**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** SIM**Descrição:** Armário - Armário Material: Chapa De Aço Sae 1010 , Tipo: Pasta Suspensa , Quantidade Portas: 2 UN, Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Epóxi-Pó , Cor: Cinza-Claro , Altura: 1 M, Largura: 1 M, Profundidade: 560 MM, Características Adicionais: 2 Suportes Extraíveis**Identificação:** NºPregão:622023 / UASG:453330**Lote/Item:** 4/26**Ata:** [Link Ata](#)**Fonte:** www.gov.br/compras/pt-br**Quantidade:** 200**CatMat:** 614344 - Armário - Material: Chapa De Aço Sae 1010 | Tipo: Pasta Suspensa | Quantidade Portas: 2 UN | Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Epóxi-Pó | Cor: Cinza-Claro | Altura: 1 M | Largura: 1 M | Profundidade: 560 MM | Características Adicionais: 2 Suportes Extraíveis**Unidade:** Unidade**UF:** SP

CNPJ	Razão Social do Fornecedor					Valor da Proposta Final
43.450.632/0001-60	TECNO-FLEX DE MOGI MIRIM INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA					R\$ 743,17
Marca: MÉTODO Fabricante: MÉTODO Modelo: MÉTODO Descrição: CONFORME EDITAL						
Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:		
SP	Mogi Mirim	AV CAETANO SCHINCARIOL, 325	(19) 3022-6150	administrativo@tecnoflexdemogimirim.com		
45.163.269/0001-27	M2 Distribuidora e Projetos					R\$ 760,00
VENCEDOR						
Marca: LBS Fabricante: LBS DO BRASIL Modelo: EJR 1000 - OFFICE Descrição: ESTANTE DE AÇO PARA LIVROS, bi frontal, tipo biblioteca dupla face, bi frontal, confeccionados em chapa de aço carbono laminada fina a frio sae 1006/1008, c/ 10 prateleiras (05 cada lado), mais a base fechada, confeccionada em chapa n.º 24 (0,60 mm de espessura), fixada às colunas, através de encaixe, coluna central confeccionada em chapa 16 (1,50mm de espessura), com regulagem de altura a cada 50mm. Aparadores (antebraços) para apoio dos livros confeccionado em chapa n.º 16. Pés com sapatas reguláveis e ajustáveis por meio de rosca com base de borracha, e ponteira em pvc. Pintura eletrostática em epóxi pó na cor cinza, aplicada através de pulverização e secagem em estufa de alta temperatura acima 200 °) assegurando excelente aderência de cobertura. Superfície com tratamento químico antiferruginoso (desengraxante, decapante, fosfatizante e passivador) e tratamento anti-corrosivo (fosfatização); Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação; Fabricado conforme as normas vigentes. Medidas: 2000 mm de altura x 955 mm de largura x 550 mm de profundidade – cor cinza.						
Endereço:						
,						
10.939.558/0001-90	T2D IMPORT LTDA					R\$ 766,64
Marca: W3 Fabricante: W3 Modelo: W3 Descrição: ESTANTE DE AÇO PARA LIVROS, bi frontal, tipo biblioteca dupla face, bi frontal, confeccionados em chapa de aço carbono laminada fina a frio sae 1006/1008, c/ 10 prateleiras (05 cada lado), mais a base fechada, confeccionada em chapa n.º 24 (0,60 mm de espessura), fixada às colunas, através de encaixe, coluna central confeccionada em chapa 16 (1,50mm de espessura), com regulagem de altura a cada 50mm. Aparadores (antebraços) para apoio dos livros confeccionado em chapa n.º 16. Pés com sapatas reguláveis e ajustáveis por meio de rosca com base de borracha, e ponteira em pvc. Pintura eletrostática em epóxi pó na cor cinza, aplicada através de pulverização e secagem em estufa de alta temperatura acima 200 °) assegurando excelente aderência de cobertura . Superfície com tratamento químico antiferruginoso (desengraxante, decapante, fosfatizante e passivador) e tratamento anti-corrosivo (fosfatização); Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação; Fabricado conforme as normas vigentes. Medidas: 2000 mm de altura x 955 mm de largura x 550 mm de profundidade – cor cinza.						
Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:	
BA	Lauro de Freitas	AV SANTOS DUMONT, 2481	TIAGO	(71) 99627-2313	contato.bahiaexpress@gmail.com	
08.885.380/0001-09	ANDRE PANINI ALBISSU					R\$ 782,29
Marca: LBS DO BRASIL Fabricante: LBS DO BRASIL LTDA Modelo: EJR-1000 Descrição: ESTANTE DE AÇO PARA LIVROS, bi frontal, tipo biblioteca dupla face, bi frontal, confeccionados em chapa de aço carbono laminada fina a frio sae 1006/1008, c/ 10 prateleiras (05 cada lado), mais a base fechada, confeccionada em chapa n.º 24 (0,60 mm de espessura), fixada às colunas, através de encaixe, coluna central confeccionada em chapa 16 (1,50mm de espessura), com regulagem de altura a cada 50mm. Aparadores (antebraços) para apoio dos livros confeccionado em chapa n.º 16. Pés com sapatas reguláveis e ajustáveis por meio de rosca com base de borracha, e ponteira em pvc. Pintura eletrostática em epóxi pó na cor cinza, aplicada através de pulverização e secagem em estufa de alta temperatura acima 200 °) assegurando excelente aderência de cobertura . Superfície com tratamento químico antiferruginoso (desengraxante, decapante, fosfatizante e passivador) e tratamento anti-corrosivo (fosfatização); Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação; Fabricado conforme as normas vigentes. Medidas: 2000 mm de altura x 955 mm de largura x 550 mm de profundidade – cor cinza.						
Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:		
SP	São Paulo	RUA MANUEL VILALOBOS, 128	(11) 2702-3268 / (11) 2143-4433	atenas.comercial@hotmail.com		

Preço (Compras Governamentais) 3: Preço do Fornecedor Vencedor

R\$ 530,67

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)



Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPITÃO LEÔNIDAS MARQUES/PR

Data: 18/12/2023 08:15

Objeto: A presente licitação tem por objeto a aquisição de equipamentos, conforme especificações constantes do Anexo I – Termo de Referência, para adequar as Unidades de Estratégia Saúde da Família do Município de Capitão Leônidas Marques - PR, Programa de Qualificação da Atenção Primária, da Secretaria de Estado da Saúde, em atendimento as Resoluções SESA Nº 773/2019 e n.º 860/2022, conforme memorando n.º 098/2023-SMS..

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: NºPregão:1252023 / UASG:987489

Lote/Item: /17

Ata: [Link Ata](#)

Adjudicação: 20/12/2023 08:18

Homologação: 04/01/2024 11:20

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Quantidade: 15

Unidade: Unidade

UF: PR

Descrição: Armário - Material: Chapa De Aço Sae 1010, Tipo: Pasta Suspensa, Quantidade Portas: 2 UN, Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Epóxi-Pó, Cor: Cinza-Claro, Altura: 1 M, Largura: 1 M, Profundidade: 560 MM, Características Adicionais: 2 Suportes Extraíveis,

CatMat: 614344 - Armário - Material: Chapa De Aço Sae 1010 | Tipo: Pasta Suspensa | Quantidade Portas: 2 UN | Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Epóxi-Pó | Cor: Cinza-Claro | Altura: 1 M | Largura: 1 M | Profundidade: 560 MM | Características Adicionais: 2 Suportes Extraíveis

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final			
23.121.663/0001-60 *VENCEDOR*	B A D DEPIZOLI EMPREENDIMENTOS	R\$ 530,67			
Marca: MEGAMÓVEIS Fabricante: MEGAMÓVEIS Modelo: ARA150 Descrição: ARMÁRIO COM DUAS PORTAS: CORPO (LATERAIS, BASE, PRATELEIRAS E FUNDOS) CONFECCIONADO EM MADEIRA AGLOMERADA 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIMENTO DUPLA FACE EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, BORDAS LATERAIS COM FITA DE PVC. SUPERFÍCIES LISAS E DE FÁCIL LIMPEZA E DESINFECÇÃO. TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MADEIRA AGLOMERADA DE ALTA DENSIDADE COM 25 MM DE ESPESSURA, SISTEMA POSTFORMING, BORDAS FRONTAIS 180°, BORDAS LATERAIS EM FITA DE PVC, REVESTIMENTO MELAMÍNICO. FECHADURA FRONTAL, TIPO CILÍNDRICO, DOBRADIÇAS METÁLICAS COM ABERTURA DE 270°. PUXADORES CONFECCIONADOS EM ALUMÍNIO (ACABAMENTO FOSCO). 03 PRATELEIRAS INTERNAS, CONFECCIONADAS EM MADEIRA AGLOMERADA 15 OU 18 MM, COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO E DIVERSAS REGULAGENS DE ALTURA E DISPOSITIVO PARA FIXAÇÃO EM AÇO TREFILADO. COR: BRANCA MEDINDO 1,60 X 0,95 X 0,50 – PODENDO TER VARIAÇÃO DE +/- 10%. GARANTIA DE FABRICAÇÃO DE NO MÍNIMO 12 MESES. ARMÁRIO COM 01 PORTA E 03 PRATELEIRAS EM VIDRO. FUNDO E TETO EM CHAPA DE AÇO ESMALTADO, NA COR BRANCA. TRATAMENTO ANTICORROSÃO. PORTA COM FECHADURA CILÍNDRICA. PÉS PROTEGIDOS POR PONTEIRAS PLÁSTICAS. PORTAS E LATERAIS EM VIDRO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 4 MM. DIMENSÕES APROXIMADAS DE 1,50 M DE ALTURA X 0,50 M DE LARGURA X 0,40 M DE PROFUNDIDADE. MEGAMÓVEIS/ARA150					
Estado: PR	Cidade: Joaquim Távora	Endereço: R GERMANO DE SOUZA, 267	Telefone: (43) 9166-0081	Email: brunorantenas@hotmail.com	
73.334.476/0001-32	CENTRO OESTE - COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA	R\$ 533,27			
Marca: LUNASA Fabricante: LUNASA Modelo: TR25500 Descrição: armário com duas portas: corpo (laterais, base, prateleiras e fundos) confeccionado em madeira aglomerada 18 mm de espessura, revestimento dupla face em laminado melamínico de baixa pressão, bordas laterais com fita de pvc. superfícies lisas e de fácil limpeza e desinfecção. tampo superior confeccionado em madeira aglomerada de alta densidade com 25 mm de espessura, sistema postforming, bordas frontais 180°, bordas laterais em fita de pvc, revestimento melamínico. fechadura frontal, tipo cilíndrico, dobradiças metálicas com abertura de 270°. puxadores confeccionados em alumínio (acabamento fosco). 03 prateleiras internas, confeccionadas em madeira aglomerada 15 ou 18 mm, com revestimento melamínico e diversas regulagens de altura e dispositivo para fixação em aço trefilado. cor: branca medindo 1,60 x 0,95 x 0,50 – podendo ter variação de +/- 10%. garantia de fabricação de no mínimo 12 meses. LUNASA TR25500					
Estado: PR	Cidade: Dois Vizinhos	Endereço: RUA PRUDENTE DE MORAIS, 855	Nome de Contato: Ana	Telefone: (46) 3536-6378	Email: santolin.moveis@hotmail.com
08.925.642/0001-03	OFFICER MOVEIS E ELETRONICOS LTDA	R\$ 533,33			
Marca: PRÓPRIA Fabricante: FABRICAÇÃO PRÓPRIA Modelo: PRÓPRIO Descrição: ARMÁRIO COM DUAS PORTAS: CORPO (LATERAIS, BASE, PRATELEIRAS E FUNDOS) CONFECCIONADO EM MADEIRA AGLOMERADA 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIMENTO DUPLA FACE EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, BORDAS LATERAIS COM FITA DE PVC. SUPERFÍCIES LISAS E DE FÁCIL LIMPEZA E DESINFECÇÃO. TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MADEIRA AGLOMERADA DE ALTA DENSIDADE COM 25 MM DE ESPESSURA, SISTEMA POSTFORMING, BORDAS FRONTAIS 180°, BORDAS LATERAIS EM FITA DE PVC, REVESTIMENTO MELAMÍNICO. FECHADURA FRONTAL, TIPO CILÍNDRICO, DOBRADIÇAS METÁLICAS COM ABERTURA DE 270°. PUXADORES CONFECCIONADOS EM ALUMÍNIO (ACABAMENTO FOSCO). 03 PRATELEIRAS INTERNAS, CONFECCIONADAS EM MADEIRA AGLOMERADA 15 OU 18 MM, COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO E DIVERSAS REGULAGENS DE ALTURA E DISPOSITIVO PARA FIXAÇÃO EM AÇO TREFILADO. COR: BRANCA MEDINDO 1,60 X 0,95 X 0,50 – PODENDO TER VARIAÇÃO DE +/- 10%. GARANTIA DE FABRICAÇÃO DE NO MÍNIMO 12 MESES.					
Estado: PR	Cidade: Guarapuava	Endereço: R AFONSO ALVES DE CAMARGO, 616	Telefone: (42) 3624-5754	Email: perflexmoveis@gmail.com	



CNPJ	Razão Social do Fornecedor					Valor da Proposta Final
36.953.803/0001-08	VIOLA MIX MOVEIS - EIRELI					R\$ 620,00
Marca: PRÓPRIA Fabricante: PRÓPRIO Modelo: PRÓPRIO Descrição: ARMÁRIO COM DUAS PORTAS: CORPO (LATERAIS, BASE, PRATELEIRAS E FUNDOS) CONFECCIONADO EM MADEIRA AGLOMERADA 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIMENTO DUPLA FACE EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, BORDAS LATERAIS COM FITA DE PVC. SUPERFÍCIES LISAS E DE FÁCIL LIMPEZA E DESINFECÇÃO. TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MADEIRA AGLOMERADA DE ALTA DENSIDADE COM 25 MM DE ESPESSURA, SISTEMA POSTFORMING, BORDAS FRONTAIS 180°, BORDAS LATERAIS EM FITA DE PVC, REVESTIMENTO MELAMÍNICO. FECHADURA FRONTAL, TIPO CILÍNDRICO, DOBRADIÇAS METÁLICAS COM ABERTURA DE 270°. PUXADORES CONFECCIONADOS EM ALUMÍNIO (ACABAMENTO FOSCO). 03 PRATELEIRAS INTERNAS, CONFECCIONADAS EM MADEIRA AGLOMERADA 15 OU 18 MM, COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO E DIVERSAS REGULAGENS DE ALTURA E DISPOSITIVO PARA FIXAÇÃO EM AÇO TREFILADO. COR: BRANCA MEDINDO 1,60 X 0,95 X 0,50 – PODENDO TER VARIAÇÃO DE +/- 10%. GARANTIA DE FABRICAÇÃO DE NO MÍNIMO 12 MESES. ARMÁRIO COM 01 PORTA E 03 PRATELEIRAS EM VIDRO. FUNDO E TETO EM CHAPA DE AÇO ESMALTADO, NA COR BRANCA. TRATAMENTO ANTICORROSÃO. PORTA COM FECHADURA CILÍNDRICA. PÉS PROTEGIDOS POR PONTEIRAS PLÁSTICAS. PORTAS E LATERAIS EM VIDRO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 4 MM. DIMENSÕES APROXIMADAS DE 1,50 M DE ALTURA X 0,50 M DE LARGURA X 0,40M DE PROFUNDIDADE.						
Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:	
PR	Francisco Alves	R FRANCISCO ESCORSIN, 1256	Dailton	(44) 9844-8477	violamoveis@hotmail.com	
15.349.114/0001-19	SEVEN COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA					R\$ 1.200,00
Marca: MARCA PROPRIA Fabricante: MARCA PROPRIA Modelo: MOD. PROPRIO Descrição: ARMÁRIO COM DUAS PORTAS: CORPO (LATERAIS, BASE, PRATELEIRAS E FUNDOS) CONFECCIONADO EM MADEIRA AGLOMERADA 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIMENTO DUPLA FACE EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, BORDAS LATERAIS COM FITA DE PVC. SUPERFÍCIES LISAS E DE FÁCIL LIMPEZA E DESINFECÇÃO. TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MADEIRA AGLOMERADA DE ALTA DENSIDADE COM 25 MM DE ESPESSURA, SISTEMA POSTFORMING, BORDAS FRONTAIS 180°, BORDAS LATERAIS EM FITA DE PVC, REVESTIMENTO MELAMÍNICO. FECHADURA FRONTAL, TIPO CILÍNDRICO, DOBRADIÇAS METÁLICAS COM ABERTURA DE 270°. PUXADORES CONFECCIONADOS EM ALUMÍNIO (ACABAMENTO FOSCO). 03 PRATELEIRAS INTERNAS, CONFECCIONADAS EM MADEIRA AGLOMERADA 15 OU 18 MM, COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO E DIVERSAS REGULAGENS DE ALTURA E DISPOSITIVO PARA FIXAÇÃO EM AÇO TREFILADO. COR: BRANCA MEDINDO 1,60 X 0,95 X 0,50 – PODENDO TER VARIAÇÃO DE +/- 10%. GARANTIA DE FABRICAÇÃO DE NO MÍNIMO 12 MESES. VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (SESENTA) DIAS. PRAZO DE GARANTIA: 12 (DOZE) MESES. MARCA: MARCA PROPRIA – MODELO: MOD. PROPRIO.						
Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:	
PR	Toledo	RUA DOMINGOS PASQUALLI, 29	Emerson Marcos	(45) 3054-5504	sevenequipamentos@yahoo.com.br	
07.481.107/0001-48	REDEPEL DISTRIBUIDORA LTDA					R\$ 1.228,60
Marca: PERFLEX Fabricante: PERFLEX Modelo: PERFLEX Descrição: CONFORME INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO.						
Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:	
PR	Campina do Simão	AVENIDA JOAO FERREIRA NEVES, 3033	Geferson Júnior Wognei	(42) 3634-1267	comprasgeferson@hotmail.com	





Extrato de fontes utilizadas neste relatório

ATENÇÃO - O Banco de Preços é uma solução tecnológica que atende aos parâmetros de pesquisa dispostos em Leis vigentes, Instruções Normativas, Acórdãos, Regulamentos, Decretos e Portarias. Sendo assim, por reunir diversas fontes governamentais, complementares e sites de domínio amplo, o sistema não é considerado uma fonte e, sim, um meio para que as pesquisas sejam realizadas de forma segura, ágil e eficaz.

Fontes utilizadas nesta cotação:

1 - Compras.gov.br
www.gov.br/compras/pt-br

Data: 19/07/2024 11:20:43

Acessar a fonte [aqui](#)

