

Resultado por Fornecedor



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal da Integração Latino-Americana

Pregão Nº 00010/2023(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)

RESULTADO POR FORNECEDOR

02.604.236/0001-62 - LAYOUT MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
3	<u>Mesa reunião retangular</u>	Unidade	55	R\$ 1.460,6400	R\$ 850,0000	R\$ 46.750,0000

Marca: LAYOUT

Fabricante: LAYOUT

Modelo / Versão: MAD.MRR / MADRI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa de Reuniões Modular Conselho com tampo em MDP BP, pés metálicos e calha para passagem de fiação MEDIDAS APROXIMADAS: Largura: 1200 mm; Profundidade: 600 mm; Altura: 740 mm; (ver especificação completa no Anexo I) CATMAT: 258742

Total do Fornecedor: R\$ 46.750,0000

06.983.736/0001-03 - LABOR INDUSTRIA DE MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Escaninho</u>	Unidade	10	R\$ 2.500,0000	R\$ 2.104,0000	R\$ 21.040,0000

Marca: MIRANTI

Fabricante: MIRANTI

Modelo / Versão: SIAM

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ARMÁRIO ALTO, TIPO ESCANINHO MEDIDAS APROXIMADAS: Largura: 800 mm; Profundidade: 480 mm; Altura: 2100 mm; CORES: Maple ou Branco (Definido pela UNILA no momento do pedido) COMPONENTES METÁLICOS: Aço. Armário Alto, tipo Escaninho, em MDP BP, interno com 08 nichos para armazenamento de pertences, e 08 portas com giro de 110°. CHAPÉU SUPERIOR E BASE INFERIOR Em MDP de no mínimo 25mm de espessura, sem emendas, revestidos em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, acabamento das bordas em fita de PVC de no mínimo 2mm de espessura com raio mínimo de 1,5mm, colada a quente mecanicamente utilizando adesivo do tipo hot melt. ESTRUTURA Armário com laterais em MDP 25mm, sem emendas, revestidas em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, acabamento das bordas frontal e posterior em fita de PVC de no mínimo 2mm de espessura com raio mínimo de 1,5mm, demais bordas em fita de PVC 1,5mm de espessura, todas coladas a quente mecanicamente utilizando adesivo do tipo hot melt. Fundo em MDP 18mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, acabamento das bordas em fita de PVC 1,5mm de espessura, colada a quente mecanicamente utilizando adesivo do tipo hot melt. Interno com 08 nichos para armazenamento de pertences em MDP 25mm de espessura revestidos em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, acabamento da borda frontal em fita de PVC de no mínimo 2mm de espessura com raio mínimo de 1,5mm, demais bordas em fita de PVC 1,5mm de espessura, todas coladas a quente mecanicamente utilizando adesivo do tipo hot melt. Rodapé em aço, seção retangular de 30x20mm, com sapatas reguladoras de nível, de diâmetro 15mm (mínimo), fixadas através de rebite repuxo. PORTAS 08 portas de girar, abertura mínima de 110° (02 dobradiças em cada porta), em MDP de 18mm de espessura, revestidas em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, acabamento das bordas em fita de PVC de no mínimo 2mm de espessura com raio mínimo de 1,5mm, colada a quente mecanicamente utilizando adesivo do tipo hot melt. Fechadura em todas as portas com travamento lateral simples, com chave escamoteável. Puxadores, seção circular, curvados e no formato "alça", com aproximadamente 110mm de comprimento, acabamento "Zamac" niquelado. Todas as peças metálicas recebem pré-tratamento de desengraxamento, decapagem e fosfatização, preparando a superfície para receber a pintura. Pintura epóxi-pó aplicada pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa, na cor preto. Marca: Do Fabricante Modelo: SIAM Procedência: Nacional Garantia: 05 (cinco) anos

2	<u>Armário escritório</u>	Unidade	10	R\$ 1.200,0000	R\$ 1.048,0000	R\$ 10.480,0000
---	---------------------------	---------	----	----------------	----------------	-----------------

Marca: MIRANTI

Fabricante: MIRANTI

Modelo / Versão: SIAM

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ARMÁRIO BAIXO MEDIDAS APROXIMADAS: Largura: 800 mm; Profundidade: 480 mm; Altura: 740 mm; CORES: Maple ou Branco (Definido pela UNILA no momento do pedido) COMPONENTES METÁLICOS: Alumínio. Armário Baixo em MDP BP, interno com 01 prateleira regulável, e 02 portas com giro de 270°. TAMPO SUPERIOR E BASE INFERIOR Em MDP de no mínimo 25mm de espessura, sem emendas, revestidos em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, acabamento das bordas em fita de PVC de no mínimo 2mm de espessura com raio mínimo de 1,5mm, colada a quente mecanicamente utilizando adesivo do tipo hot melt. ESTRUTURA Armário com laterais em MDP 25mm, sem emendas, revestidas em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, acabamento das bordas frontal e posterior em fita de PVC de no mínimo 2mm de espessura com raio mínimo de 1,5mm, demais bordas em fita de PVC 1,5mm de espessura, todas coladas a quente mecanicamente utilizando adesivo do tipo hot melt. Fundo em MDP 18mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, acabamento das bordas em fita de PVC 1,5mm de espessura, colada a quente mecanicamente utilizando adesivo do tipo hot melt. Interno com 01 prateleira regulável em MDP 25mm de espessura revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, acabamento da borda frontal em fita de PVC de no mínimo 2mm de espessura com raio mínimo de 1,5mm, demais bordas em fita de PVC 1,5mm de espessura, todas coladas a quente mecanicamente utilizando adesivo do tipo hot melt. As laterais devem possuir furos a cada 35mm para a regulagem da altura da prateleira através de 04 pinos metálicos e 04 encaixes plásticos na face inferior da prateleira, oferecendo perfeito travamento. Rodapé em aço, seção retangular de 30x20mm, com sapatas reguladoras de nível, de diâmetro 15mm (mínimo), fixadas através de rebite repuxo. PORTAS 02 portas baixas de girar, abertura mínima de 270° (02 dobradiças em cada porta), em MDP de 18mm de espessura, revestidas em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, acabamento das bordas em fita de PVC de no

mínimo 2mm de espessura com raio mínimo de 1,5mm, colada a quente mecanicamente utilizando adesivo do tipo hot melt. Fechadura com travamento simultâneo superior e inferior tipo cremona, com chave escamoteável. Puxadores, seção circular, curvados e no formato "alça", com aproximadamente 110mm de comprimento, acabamento "Zamac" niquelado. COMPONENTES METÁLICOS Todas as peças metálicas recebem pré-tratamento de desengraxamento, decapagem e fosfatização, preparando a superfície para receber a pintura. Pintura epóxi-pó aplicada pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa, na cor preto. Marca: Do Fabricante Modelo: SIAM Procedência: Nacional Garantia: 05 (cinco) anos

4	<u>Mesa reunião redonda</u>	Unidade	20	R\$ 1.414,9200	R\$ 970,0000	R\$ 19.400,0000
---	-----------------------------	---------	----	----------------	--------------	-----------------

Marca: MIRANTI

Fabricante: MIRANTI

Modelo / Versão: SLRN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MESA DE REUNIÕES CIRCULAR MEDIDAS APROXIMADAS: Diâmetro: 1200 mm; Altura: 740 mm; CORES: Maple ou Branco (Definido pela UNILA no momento do pedido) COMPONENTES METÁLICOS: Alumínio. Mesa de Reuniões Circular com tampo em MDP BP e pé metálico. TAMPO Em MDP de no mínimo 25mm de espessura, sem emendas, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, acabamento das bordas em fita de PVC de no mínimo 2mm de espessura com raio mínimo de 1,5mm, colada a quente mecanicamente utilizando adesivo do tipo hot melt. Tampo fixado à estrutura central da mesa através de parafusos de aço e buchas metálicas. ESTRUTURA Mesa com um pé central, formado por coluna vertical em tubo de aço, seção circular, de 04" (101,60mm) de diâmetro em chapa #16 (1,50mm) de espessura (mínimo). Travamentos superiores em "X" em tubo de aço com seção retangular 20x40mm em chapa #18 (1,20mm) de espessura (mínimo). Travamentos inferiores com 04 hastes (mínimo) dispostas em "X", em chapa de aço estampada, no formato de arco, de #14 (1,90mm) de espessura (mínimo), com extremidades arredondadas no mesmo material, sendo que a dimensão do conjunto deve garantir a estabilidade da mesa. Nos travamentos inferiores colocações de rebites de repuxo de aço para adaptação de sapatas reguladoras de nível, de diâmetro 50mm (mínimo). COMPONENTES METÁLICOS Todas as peças metálicas recebem pré-tratamento de desengraxamento, decapagem e fosfatização, preparando a superfície para receber a pintura. Pintura epóxi-pó aplicada pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa, na cor cinza cristal. Marca: Do Fabricante Modelo: SLRN Procedência: Nacional Garantia: 05 (cinco) anos

5	<u>Mesa reunião retangular</u>	Unidade	7	R\$ 2.330,1100	R\$ 2.030,0000	R\$ 14.210,0000
---	--------------------------------	---------	---	----------------	----------------	-----------------

Marca: MIRANTI

Fabricante: MIRANTI

Modelo / Versão: SLRN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MESA DE REUNIÕES MEDIDAS APROXIMADAS: Largura: 2400 mm; Profundidade Central: 1200 mm; Profundidade Extremidades: 1000 mm; Altura: 740 mm; CORES: Maple ou Branco (Definido pela UNILA no momento do pedido) Mesa de Reuniões com tampo em MDP BP, pés metálicos. TAMPO Em MDP de no mínimo 25mm de espessura, sem emendas, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, acabamento das bordas em fita de PVC de no mínimo 2mm de espessura com raio mínimo de 1,5mm, colada a quente mecanicamente utilizando adesivo do tipo hot melt. Tampo fixado às estruturas laterais da mesa através de parafusos de aço e buchas metálicas. ESTRUTURA Mesa com quatro pés, sendo cada um deles formado por coluna vertical em tubo de aço, seção circular, de 04" (101,60mm) de diâmetro em chapa #16 (1,50mm) de espessura (mínimo). Travamento superior ligando os quatro pés em tubo de aço com seção retangular 60x40mm em chapa #18 (1,20mm) de espessura (mínimo). Na parte inferior dos pés colocações de rebites de repuxo de aço para adaptação de sapatas reguladoras de nível, de diâmetro 50mm (mínimo). COMPONENTES METÁLICOS Todas as peças metálicas recebem pré-tratamento de desengraxamento, decapagem e fosfatização, preparando a superfície para receber a pintura. Pintura epóxi-pó aplicada pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa, na cor cinza cristal. Marca: Do Fabricante Modelo: SLRN Procedência: Nacional Garantia: 05 (cinco) anos

Total do Fornecedor: R\$ 65.130,0000

07.875.146/0001-20 - SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
8	<u>Cadeira escolar</u>	Unidade	450	R\$ 760,0000	R\$ 549,9900	R\$ 247.495,5000

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLASTI METAL LTDA

Modelo / Versão: ISO/UNIV

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CARTEIRA ESCOLAR COM PORTA-LIVROS MEDIDAS: Largura Assento em polipropileno: 460 mm; Profundidade Assento em polipropileno: 410 mm; Altura do Assento com relação ao chão: 450 mm; Largura Encosto em polipropileno: 460 mm; Altura Encosto em polipropileno: 260 mm; Altura Total da carteira: 830 mm; Largura da Prancheta: 400 mm; Profundidade da Prancheta: 470 mm. CORES: Preto COMPONENTES METÁLICOS: Aço. Carteira Escolar com porta-livros, assento e encosto em polipropileno e estrutura dos pés em formato trapezoidal. ASSENTO Fundido em polipropileno com alta pressão, aditivado, permitindo suportar esforço mecânico de até 580 kg por impulso vertical de queda. Moldado com contornos ergonômicos para conforto das pernas, evitando pressão sanguínea. Fixado na estrutura através de presilhas já fundidas no próprio assento, além da colocação de 06 (seis) parafusos tipo AA cabeça chata e 04 (quatro) rebites de alumínio, o que permite uma resistência maior quanto a qualquer tipo de esforço não convencional. Assento com respiradores medindo 10x10mm, na quantidade de 05 (cinco) unidades por fileira, e possuindo no 01 (uma) fileira. ENCOSTO Fundido em polipropileno com alta pressão, aditivado, permitindo suportar esforço mecânico de até 420 kg por impulso na diagonal de até 90°. Moldado em contorno vertebral com encaixes retangulares na estrutura, travamento com pino tampão no mesmo polipropileno aditivado. Encosto com respiradores medindo 10x10mm, na quantidade de 04 (quatro) unidades por fileira, e possuindo 04 (quatro) fileiras. PRANCHETA Em MDP de 18mm de espessura, sem emendas, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC de 2mm de espessura com raio de 1,5mm, colada a quente mecanicamente utilizando adesivo do tipo hot melt. Cantos arredondados. Prancheta fixada na estrutura de sustentação através de parafusos de aço com arruela de pressão e buchas metálicas ESTRUTURA Cadeira com 02 (dois) pés no formato "arco", em tubo de aço oblongo, em chapa #18 (1,20mm) de espessura. Duas travas inferiores e duas travas superiores de reforço na transversal das laterais. Estrutura do encosto em tubo oblongo chapa #18 (1,20mm) de espessura, e estrutura do assento em tubo oblongo de 30x16mm em chapa #16 (1,50mm) de espessura. Sustentação da prancheta através de 02 (dois) pedestais laterais em "L", soldados na estrutura da cadeira a 90° na vertical e 01 (um) apoio frontal soldado a 65° na diagonal. Porta livros aramado em perfilado maciço de 1/4, liso, com 05 hastes. Cadeira com 01 (um) suporte para porta sacolas ou bolsas na parte posterior do encosto. COMPONENTES METÁLICOS Todo material em aço é soldado com solda eletrônica MIG, e recebe pré-tratamento de desengraxamento, decapagem e fosfatização, preparando a superfície para receber a pintura. Pintura epóxi pó aplicada pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa, na cor preto. Procedência: Nacional

Total do Fornecedor: R\$ 247.495,5000

08.925.642/0001-03 - OFFICER MOVEIS E ELETRONICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
6	<u>Prateleira</u>	Unidade	30	R\$ 485,6700	R\$ 200,0000	R\$ 6.000,0000

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: FABRICAÇÃO PRÓPRIA

Modelo / Versão: PRÓPRIO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Prateleira em MDP BP, fixada na parede através de 02 unidades de "mão francesa" metálica MEDIDAS APROXIMADAS: Largura: 900mm; Profundidade: 300mm; (ver especificação completa no Anexo I) MARCA PRÓPRIA MOD. PRÓPRIO

13	<u>Módulo de trabalho</u>	Unidade	15	R\$ 1.686,8900	R\$ 850,0000	R\$ 12.750,0000
----	---------------------------	---------	----	----------------	--------------	-----------------

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: FABRICAÇÃO PRÓPRIA

Modelo / Versão: PRÓPRIO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estação de Estudo Individual com laterais, fechamento frontal e tampo em MDP BP, interno com calha para passagem de fiação MEDIDAS APROXIMADAS: Largura: 800 mm; Profundidade do Tampo: 600 mm; Profundidade total: 800 mm; Altura Tampo: 750 mm; Altura: 1350 mm; (ver especificação completa no Anexo I) MARCA PRÓPRIA MOD. PRÓPRIO

14	<u>Estação trabalho</u>	Unidade	20	R\$ 2.600,0000	R\$ 1.380,0000	R\$ 27.600,0000
----	-------------------------	---------	----	----------------	----------------	-----------------

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: FABRICAÇÃO PRÓPRIA

Modelo / Versão: PRÓPRIO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bancada de estudo para duas pessoas com laterais, fechamento frontal e tampo em MDP BP, interno com calha para passagem de fiação MEDIDAS APROXIMADAS: Largura: 1600 mm; Profundidade do Tampo: 600 mm; Profundidade total: 800 mm; Altura Tampo: 750 mm; Altura total: 1000 mm; (ver especificação completa no Anexo I) MARCA PRÓPRIA MOD. PRÓPRIO

15	<u>Bancada</u>	Unidade	20	R\$ 5.725,0000	R\$ 1.350,0000	R\$ 27.000,0000
----	----------------	---------	----	----------------	----------------	-----------------

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: FABRICAÇÃO PRÓPRIA

Modelo / Versão: PRÓPRIO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bancada de estudo para três pessoas com laterais, fechamento frontal e tampo em MDP BP, interno com calha para passagem de fiação MEDIDAS APROXIMADAS: Largura: 2400 mm; Profundidade do Tampo: 600 mm; Profundidade total: 800 mm; Altura Tampo: 750 mm; Altura total: 1000 mm; (ver especificação completa no Anexo I) MARCA PRÓPRIA MOD. PRÓPRIO

Total do Fornecedor: R\$ 73.350,0000

10.976.220/0001-09 - ITAVOL COMERCIAL LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
10	<u>Cadeira escritório</u>	Unidade	100	R\$ 1.670,0000	R\$ 1.075,0000	R\$ 107.500,0000

Marca: PLAXMETAL

Fabricante: PLAXMETAL S/A INDUSTRIA DE CADEIRAS CORPORATIVAS

Modelo / Versão: PREMIUM PRESIDENTE 57731

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cadeira giratória, braços com regulagem de altura e mecanismos de ajuste de altura e de inclinação para assento e para encosto MEDIDAS APROXIMADAS: Largura Assento estofado: 480 mm; Profundidade Assento estofado: 460 mm; Variação da Altura do Assento com relação ao chão: 450 mm a 600 mm; Largura Encosto estofado: 460 mm; Altura Encosto estofado: 600 mm; Variação da Altura Total da cadeira: 970 mm a 1200 mm; Largura Apoia Braço: 70 mm; Profundidade Apoia Braço: 250 mm; (conforme especificações do Anexo I)

Total do Fornecedor: R\$ 107.500,0000

33.224.238/0001-50 - FRANO INDUSTRIA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
16	<u>Mesa Reunião Quadrada</u>	Unidade	10	R\$ 5.307,6700	R\$ 2.850,0000	R\$ 28.500,0000

Marca: PROPRIA

Fabricante: FRANO

Modelo / Versão: FRA5016

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa de Reuniões com tampo em MDP BP, sobre tampo em vidro temperado 10mm e pés metálicos

Total do Fornecedor: R\$ 28.500,0000

44.547.422/0001-57 - ELIZANDRA ANDRES LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
7	<u>Cadeira escritório</u>	Unidade	160	R\$ 555,0000	R\$ 180,0000	R\$ 28.800,0000

Marca: Movebrink

Fabricante: Décio Druczkowski

Modelo / Versão: Próprio

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cadeira Interlocutor empilhável, com assento e encosto em polipropileno e estrutura palito MEDIDAS APROXIMADAS: Largura Assento em polipropileno: 460 mm; Profundidade Assento em polipropileno: 400 mm; Altura do Assento com relação ao chão: 450 mm; Largura Encosto em polipropileno: 460 mm; Altura Encosto em polipropileno: 260 mm; Altura Total: 830 mm; (ver especificação completa no Anexo I).

Total do Fornecedor: R\$ 28.800,0000

Valor Global da Ata: R\$ 597.525,5000

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.

Voltar