



Conselho Federal de Enfermagem

**Ata de Realização do Pregão Eletrônico**  
Nº 00031/2018

Às 10:00 horas do dia 29 de novembro de 2018, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria nº 1305/2018 de 06/09/2018, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 5.450 de 31 de maio de 2005, referente ao Processo nº 0045/2017, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00031/2018. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de material permanente (mobiliário), a fim de atender as necessidades dos diversos setores do Conselho Federal de Enfermagem em Brasília-DF, bem como, para o Escritório Administrativo do Cofen no Rio de Janeiro-RJ, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Termo de Referência (Anexo I deste Edital). 1.2. Em caso de discordância entre as especificações deste objeto descritas no Comprasnet e as especificações constantes deste Edital, prevalecerão as últimas. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

**Item: 1**  
**Descrição:** ARMÁRIO  
**Descrição Complementar:** ARMÁRIO ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm. (Item 01 do Anexo I). o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.  
**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP  
**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não  
**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não  
**Quantidade:** 16  
**Valor estimado:** R\$ 25.344,0000  
**Unidade de fornecimento:** UNIDADE  
**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 15.000,0000 .

**Item: 2**  
**Descrição:** ARMÁRIO  
**Descrição Complementar:** ARMÁRIO BAIXO - Dimensões aproximadas: 800x500x740mm. (Item 02 do Anexo I) o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.  
**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP  
**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não  
**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não  
**Quantidade:** 3  
**Valor estimado:** R\$ 2.805,0000  
**Unidade de fornecimento:** UNIDADE  
**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 1.997,0000 e com valor negociado a R\$ 1.996,9800 .

**Item: 3**  
**Descrição:** ARMÁRIO  
**Descrição Complementar:** ARMÁRIO EXTRA ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm.o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.  
**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP  
**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não  
**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não  
**Quantidade:** 10  
**Valor estimado:** R\$ 15.095,0000  
**Unidade de fornecimento:** UNIDADE  
**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 13.800,0000 .

**Item: 4**  
**Descrição:** ARMÁRIO  
**Descrição Complementar:** ARMÁRIO EXECUTIVO 04 PORTAS - Dimensões aproximadas 1800x505x745mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.  
**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP  
**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não  
**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não  
**Quantidade:** 1  
**Valor estimado:** R\$ 3.967,0000  
**Unidade de fornecimento:** UNIDADE  
**Situação:** Cancelado na aceitação

**Item: 5**  
**Descrição:** CADEIRA  
**Descrição Complementar:** CADEIRA DIRETOR GIRATÓRIA COM APOIO DE CABEÇA E BRAÇOS REGULÁVEIS - Assento com formato retangular medidas aproximadas 500 mm de largura e 470 mm profundidade. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.  
**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP  
**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não  
**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não  
**Quantidade:** 1  
**Valor estimado:** R\$ 1.079,0000  
**Unidade de fornecimento:** UNIDADE  
**Situação:** Cancelado na aceitação

**Item: 6**  
**Descrição:** CADEIRA  
**Descrição Complementar:** CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇOS REGULÁVEIS - Assento medindo aproximadamente 490 mm de largura e 460 mm de profundidade. (04 unidades na cor azul escuro).o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 83 Unidades Rio de Janeiro = 05 Unidades.  
**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP  
**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não  
**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não  
**Quantidade:** 88  
**Valor estimado:** R\$ 67.584,0000  
**Unidade de fornecimento:** UNIDADE  
**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 56.270,0000 e com valor negociado a R\$ 56.269,8400 .

**Item: 7**  
**Descrição:** CADEIRA  
**Descrição Complementar:** CADEIRA OPERACIONAL FIXA - Assento medindo aproximadamente 500 mm de largura e 455 mm de profundidade. (Item 07 do Anexo I).o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 36 Unidades Rio de Janeiro = 04 Unidades  
**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP  
**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não  
**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não  
**Quantidade:** 40  
**Valor estimado:** R\$ 21.528,0000  
**Unidade de fornecimento:** UNIDADE  
**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, pelo melhor lance de R\$ 20.000,0000 .

**Item: 8**  
**Descrição:** GAVETEIRO MÓVEL  
**Descrição Complementar:** GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 400x470x587mm. o item deve está de acordo com as especificações

descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 35 Unidades Rio de Janeiro = 09 Unidades

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 44

**Valor estimado:** R\$ 28.600,0000

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, **pelo melhor lance de R\$ 18.690,0000 e com valor negociado a R\$ 18.689,8800 .**

#### Item: 9

**Descrição:** MESA CANTO

**Descrição Complementar:** MESA DE CANTO - Mesa lateral de espera. Dimensões aproximadas: Diâmetro: 57 cm Altura: 38 cm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 1

**Valor estimado:** R\$ 1.827,0000

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 1.826,0000 .**

#### Item: 10

**Descrição:** MESA

**Descrição Complementar:** MESA EM L ANGULAR - Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 26

**Valor estimado:** R\$ 32.295,9000

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, **pelo melhor lance de R\$ 15.780,0000 e com valor negociado a R\$ 15.779,9200 .**

#### Item: 11

**Descrição:** MESA

**Descrição Complementar:** MESA EM L PENINSULAR - Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 2

**Valor estimado:** R\$ 3.980,0000

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, **pelo melhor lance de R\$ 1.921,0000 .**

#### Item: 12

**Descrição:** GABINETE

**Descrição Complementar:** GABINETE EXECUTIVO EM L - Medindo aproximadamente 1800x2600x740mm - (Profundidade lado 2600mm é igual a 880mm e profundidade outro extremo variável entre 610 e 680mm). o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 1

**Valor estimado:** R\$ 6.068,0000

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, **pelo melhor lance de R\$ 6.000,0000 .**

#### Item: 13

**Descrição:** MESA REUNIÃO REDONDA

**Descrição Complementar:** MESA DE REUNIÃO REDONDA - Dimensões aproximadas: 1200x740mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 2

**Valor estimado:** R\$ 1.560,0200

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, **pelo melhor lance de R\$ 1.300,0000 .**

### Histórico

#### Item: 1 - ARMÁRIO

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
24.476.378/0001-24	2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	16	R\$ 1.584,0000	R\$ 25.344,0000	19/11/2018 17:49:02

**Marca:** 2P COM. E SERV.

**Fabricante:** HOMEOFFICE

**Modelo / Versão:** AAS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ARMÁRIO ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm . Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em seis dobradiças (3 por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas as portas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm;Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 01 prateleira fixa, e 03 prateleiras móveis) confeccionado com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melamínico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos em zamak. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termoprensado de melamínico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e antireflexo; Rodapé retangular fechado em tubos de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletroestática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Validade da Proposta: 60 dias; Entrega: 30 dias; Garantia: mínimo 05 anos.

12.991.409/0001-04	BALI COMERCIAL LTDA	Sim	Sim	16	R\$ 1.584,0000	R\$ 25.344,0000	22/11/2018 17:05:51
--------------------	---------------------	-----	-----	----	----------------	-----------------	---------------------

**Marca:** Marzo Vitorino

**Fabricante:** Marzo Vitorino

**Modelo / Versão:** Linha IP Cód.: 050005099

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ARMÁRIO ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm. (Item 01 do Anexo I). o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. DECLARO CONHECIMENTO E ATENDIMENTO ÀS EXIGÊNCIAS DO EDITAL, OFERTO CONFORME ESPECIFICAÇÕES, MEDIDAS E CONDIÇÕES CONTIDAS NO EDITAL E SEUS ANEXOS, SOMOS EPP, JÁ INCLUSO TODAS AS DESPESAS, IMPOSTOS E DEMAIS DESPESAS COM ENTREGA ALÉM DE todos os custos incidentes, tais como: IPI, ICMS, taxas, fretes, seguros, tributos, contribuições e qualquer outra incidência fiscal e/ou tributária; E TAMBEM todos os tributos, despesas com mão de obra, fretes, seguros, tarifas e demais encargos, de qualquer natureza, que direta ou indiretamente

incidam sobre a execução do objeto deste Pregão. Declaro também que para este produto não é exigido número de registro ou inscrição em órgão competente. Prazo de Garantia: 60 (sessenta) meses, contada da data do recebimento definitivo do produto pela CONTRATANTE. Prazo de Entrega: 30 (trinta) dias corridos após o recebimento da Nota de Empenho pela CONTRATADA. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. Procedência: Nacional.

19.758.320/0001-33	2TLB COMERCIO E SERVICOS LTDA	Sim	Sim	16	R\$ 1.584,0000	R\$ 25.344,0000	26/11/2018 17:33:41
<p><b>Marca:</b> AVANTTI  <b>Fabricante:</b> AVANTTI  <b>Modelo / Versão:</b> ESPECIAL  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em seis dobradiças (3 por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas as portas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm;Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 01 prateleira fixa, e 03 prateleiras móveis) confeccionado com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos em zamak. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestandos, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e antirreflexo; Rodapé retangular fechado em tubos de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. As propostas terão validade de 60 (sessenta) dias, contados da data de abertura da sessão pública estabelecida no preâmbulo deste edital, podendo ser prorrogada a pedido do Pregoeiro e com anuência do licitante. Deverá ser efetuada a entrega do material em perfeitas condições, no local indicado pelo Cofen, no prazo máximo de 30 ( trinta ) dias a partir do recebimento da nota de empenho, O prazo de garantia: 5 (cinco) anos, contado do recebimento definitivo.</p>							
02.925.815/0001-07	MAGALHAES E AZEVEDO LTDA	Sim	Sim	16	R\$ 1.584,0000	R\$ 25.344,0000	27/11/2018 08:48:17
<p><b>Marca:</b> Motiva  <b>Fabricante:</b> Motiva  <b>Modelo / Versão:</b> Certificata  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm.</p>							
04.491.989/0001-34	UNIVERSAL OFFICE LTDA	Sim	Sim	16	R\$ 1.584,0000	R\$ 25.344,0000	28/11/2018 16:25:16
<p><b>Marca:</b> Universal Office  <b>Fabricante:</b> Universal Office  <b>Modelo / Versão:</b> Attractive  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em seis dobradiças (3 por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas as portas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm;Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 01 prateleira fixa, e 03 prateleiras móveis) confeccionado com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos em zamak. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestandos, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e antirreflexo; Rodapé retangular fechado em tubos de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Validade da Proposta: 60 dias Garantia: 12 meses Entrega: 30 dias</p>							
23.029.641/0001-74	PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI	Sim	Sim	16	R\$ 1.584,0000	R\$ 25.344,0000	28/11/2018 16:47:00
<p><b>Marca:</b> CADERODE  <b>Fabricante:</b> CADERODE  <b>Modelo / Versão:</b> 900  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em seis dobradiças (3 por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas as portas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm;Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 01 prateleira fixa, e 03 prateleiras móveis) confeccionado com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos em zamak. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestandos, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e antirreflexo; Rodapé retangular fechado em tubos de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.</p>							
27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	16	R\$ 1.584,0000	R\$ 25.344,0000	28/11/2018 17:20:39
<p><b>Marca:</b> MODILAC  <b>Fabricante:</b> MODILAC  <b>Modelo / Versão:</b> ET 108X  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em seis dobradiças (3 por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas as portas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm;Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 01 prateleira fixa, e 03 prateleiras móveis) confeccionado com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos em zamak. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestandos, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e antirreflexo; Rodapé retangular fechado em tubos de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.</p>							
29.478.111/0001-90	PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	16	R\$ 1.584,0000	R\$ 25.344,0000	28/11/2018 17:52:33

	<b>Marca:</b> MARTINUCCI <b>Fabricante:</b> MARTINUCCI <b>Modelo / Versão:</b> SW2 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm. (Item 01 do Anexo I). o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.							
07.419.834/0001-85	ERGOB MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA	Sim	Sim	16	R\$ 2.000,0000	R\$ 32.000,0000	28/11/2018 16:17:40	
	<b>Marca:</b> IMPERIA PREMIUM <b>Fabricante:</b> MARZO VITORINO <b>Modelo / Versão:</b> 050005214 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm . Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em seis dobradiças (3 por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas as portas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm;Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 01 prateleira fixa, e 03 prateleiras móveis) confeccionado com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos em zamak. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e antireflexo; Rodapé retangular fechado em tubos de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200º C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.							
12.500.834/0001-45	JR COMERCIOS E VIDROS LTDA	Sim	Sim	16	R\$ 2.000,0000	R\$ 32.000,0000	28/11/2018 17:37:30	
	<b>Marca:</b> JR <b>Fabricante:</b> JR <b>Modelo / Versão:</b> ARMARIO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm. (Item 01 do Anexo I). o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.							
27.210.985/0001-36	LUIZ FERNANDO BORGES	Sim	Sim	16	R\$ 3.000,0000	R\$ 48.000,0000	16/11/2018 10:23:39	
	<b>Marca:</b> minas office <b>Fabricante:</b> minas office <b>Modelo / Versão:</b> mi <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Descrição: ARMÁRIO ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm. (Item 01 do Anexo I). o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.							
05.258.798/0001-90	HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI	Sim	Sim	16	R\$ 5.000,0000	R\$ 80.000,0000	23/11/2018 10:12:17	
	<b>Marca:</b> MARTINUCCI <b>Fabricante:</b> MARTINUCCI <b>Modelo / Versão:</b> SW <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm . Dimensões aproximadas: 800x500x1600mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em seis dobradiças (3 por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas as portas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm;Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 01 prateleira fixa, e 03 prateleiras móveis) confeccionado com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos em zamak. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e antireflexo; Rodapé retangular fechado em tubos de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200º C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.							

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 80.000,0000	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 48.000,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 32.000,0000	07.419.834/0001-85	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 32.000,0000	12.500.834/0001-45	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 25.344,0000	04.491.989/0001-34	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 25.344,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 25.344,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 25.344,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 25.344,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 25.344,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 25.344,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 25.344,0000	12.991.409/0001-04	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 25.300,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:15:11:423
R\$ 25.290,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:24:28:700
R\$ 25.200,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 10:27:07:383
R\$ 25.199,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:36:13:907
R\$ 25.190,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:37:07:880
R\$ 25.189,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:37:10:927
R\$ 25.150,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:37:44:350
R\$ 25.149,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:37:47:413
R\$ 25.130,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:38:18:057
R\$ 25.129,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:38:22:027
R\$ 25.100,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:41:00:553
R\$ 25.099,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:41:03:930
R\$ 25.000,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:41:39:823
R\$ 24.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:41:43:167
R\$ 24.800,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:42:59:813
R\$ 24.799,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:43:03:250
R\$ 24.700,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:01:09:160
R\$ 24.699,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:01:12:973
R\$ 24.650,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:01:39:583

R\$ 24.649,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:01:43:850
R\$ 24.600,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:02:26:057
R\$ 24.599,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:02:29:450
R\$ 24.250,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:03:19:577
R\$ 24.249,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:03:23:623
R\$ 24.550,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:03:27:343
R\$ 24.000,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:03:41:453
R\$ 23.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:03:45:140
R\$ 24.150,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:03:49:890
R\$ 24.230,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:03:54:610
R\$ 23.900,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:04:16:847
R\$ 23.899,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:04:25:630
R\$ 23.500,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:04:32:863
R\$ 24.249,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:04:40:003
R\$ 23.499,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:04:46:270
R\$ 23.450,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:05:10:490
R\$ 23.449,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:05:15:163
R\$ 23.000,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:05:27:807
R\$ 22.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:05:35:557
R\$ 23.498,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:05:43:447
R\$ 22.500,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:05:54:933
R\$ 22.499,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:05:58:290
R\$ 23.400,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:06:01:853
R\$ 22.250,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:06:14:997
R\$ 22.480,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:06:15:840
R\$ 22.249,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:06:18:497
R\$ 21.120,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:06:40:560
R\$ 21.119,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:06:44:233
R\$ 21.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:07:00:280
R\$ 20.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:07:06:330
R\$ 20.899,9800	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:07:10:173
R\$ 20.000,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:07:18:093
R\$ 20.000,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:07:30:000
R\$ 19.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:07:31:000
R\$ 19.900,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:07:34:610
R\$ 18.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:07:38:127
R\$ 19.899,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:07:53:677
R\$ 17.900,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:07:59:270
R\$ 17.800,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:08:03:503
R\$ 17.600,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:09:13:400
R\$ 17.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:09:29:620
R\$ 16.789,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:10:17:577
R\$ 16.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:10:25:610
R\$ 15.900,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:10:55:643
R\$ 18.896,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:11:01:783
R\$ 15.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:11:04:970
R\$ 15.890,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:11:06:457
R\$ 14.978,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:14:22:750

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item****Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	29/11/2018 10:13:34	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/11/2018 10:36:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/11/2018 11:06:09.
Encerrado	29/11/2018 11:14:26	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:21:20	Convocado para envio de anexo o fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:27:02	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74.
Recusa	03/12/2018 17:12:45	Recusa da proposta. Fornecedor: PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, pelo melhor lance de R\$ 14.978,9000. Motivo: Proposta recusada por não atender o subitem 14.6 do edital.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2018 09:54:42	Convocado para envio de anexo o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2018 10:38:01	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Aceite	18/12/2018 14:44:45	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 15.000,0000.
Habilitado	25/01/2019 10:26:49	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

**Não existem intenções de recurso para o item****Item: 2 - ARMÁRIO**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
24.476.378/0001-24	2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	3	R\$ 935,0000	R\$ 2.805,0000	19/11/2018 17:49:02
<b>Marca:</b> 2P COM. E SERV. <b>Fabricante:</b> HOMEOFFICE <b>Modelo / Versão:</b> ABB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO BAIXO - Dimensões aproximadas: 800x500x740mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x740mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em quatro dobradiças (duas por porta), em zamak com acabamento							

02.925.815/0001-07	MAGALHAES E AZEVEDO LTDA	Sim	Sim	3	R\$ 935,0000	R\$ 2.805,0000	27/11/2018 08:48:17
<p><b>Marca:</b> Motiva  <b>Fabricante:</b> Motiva  <b>Modelo / Versão:</b> Certificata  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO BAIXO - Dimensões aproximadas: 800x500x740mm.</p>							
04.491.989/0001-34	UNIVERSAL OFFICE LTDA	Sim	Sim	3	R\$ 935,0000	R\$ 2.805,0000	28/11/2018 16:25:16
<p><b>Marca:</b> Universal Office  <b>Fabricante:</b> Universal Office  <b>Modelo / Versão:</b> Attractive  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO BAIXO - Dimensões aproximadas: 800x500x740mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x740mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em quatro dobradiças (duas por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta lateral. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak, com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm; Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, e 01 prateleira móvel) confeccionado com 18 mm de espessura; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem da prateleira em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio; A prateleira é apoiada por suportes metálicos em zamak, fixados com rosca com pino vertical para impedir deslizamento horizontal da prateleira; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termoestabilizadas sob pressão; Revestimento: As chapas são revestidas em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Rodapé retangular fechada em tubo de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado; Todo o conjunto metálico é submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrolítica em tinta híbrida epóxi poliéster em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Validade da Proposta: 60 dias Garantia: 12 meses Entrega: 30 dias</p>							
23.029.641/0001-74	PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI	Sim	Sim	3	R\$ 935,0000	R\$ 2.805,0000	28/11/2018 16:47:00
<p><b>Marca:</b> CADERODE  <b>Fabricante:</b> CADERODE  <b>Modelo / Versão:</b> 900  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO BAIXO - Dimensões aproximadas: 800x500x740mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x740mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em quatro dobradiças (duas por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta lateral. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak, com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm; Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, e 01 prateleira móvel) confeccionado com 18 mm de espessura; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem da prateleira em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio; A prateleira é apoiada por suportes metálicos em zamak, fixados com rosca com pino vertical para impedir deslizamento horizontal da prateleira; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termoestabilizadas sob pressão; Revestimento: As chapas são revestidas em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Rodapé retangular fechada em tubo de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado; Todo o conjunto metálico é submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrolítica em tinta híbrida epóxi poliéster em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.</p>							
27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	3	R\$ 935,0000	R\$ 2.805,0000	28/11/2018 17:20:39
<p><b>Marca:</b> MODILAC  <b>Fabricante:</b> MODILAC  <b>Modelo / Versão:</b> ET 105X  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO BAIXO - Dimensões aproximadas: 800x500x740mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x740mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em quatro dobradiças (duas por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta lateral. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak, com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm; Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, e 01 prateleira móvel) confeccionado com 18 mm de espessura; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem da prateleira em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio; A prateleira é apoiada por suportes metálicos em zamak, fixados com rosca com pino vertical para impedir deslizamento horizontal da prateleira; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termoestabilizadas sob pressão; Revestimento: As chapas são revestidas em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Rodapé retangular fechada em tubo de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado; Todo o conjunto metálico é submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrolítica em tinta híbrida epóxi poliéster em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.</p>							
29.478.111/0001-90	PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	3	R\$ 935,0000	R\$ 2.805,0000	28/11/2018 17:52:33
<p><b>Marca:</b> MARTINUCCI  <b>Fabricante:</b> MARTINUCCI  <b>Modelo / Versão:</b> SW2  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO BAIXO - Dimensões aproximadas: 800x500x740mm. (Item 02 do Anexo I) o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.</p>							
12.500.834/0001-45	JR COMERCIOS E VIDROS LTDA	Sim	Sim	3	R\$ 1.000,0000	R\$ 3.000,0000	28/11/2018 17:37:30
<p><b>Marca:</b> JR  <b>Fabricante:</b> JR  <b>Modelo / Versão:</b> ARMARIO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO BAIXO - Dimensões aproximadas: 800x500x740mm. (Item 02 do Anexo I) o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.</p>							
07.419.834/0001-85	ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA	Sim	Sim	3	R\$ 2.000,0000	R\$ 6.000,0000	28/11/2018 16:17:40
<p><b>Marca:</b> IMPERIA PREMIUM  <b>Fabricante:</b> MARZO VITORINO  <b>Modelo / Versão:</b> 050005200</p>							

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ARMÁRIO BAIXO - Dimensões aproximadas: 800x500x740mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x740mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em quatro dobradiças (duas por porta), em zamak com acabamento níquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta lateral. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak, com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm; Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, e 01 prateleira móvel) confeccionado com 18 mm de espessura; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem da prateleira em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio; A prateleira é apoiada por suportes metálicos em zamak, fixados com rosca com pino vertical para impedir deslizamento horizontal da prateleira; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termoestabilizadas sob pressão; Revestimento: As chapas são revestidas em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Rodapé retangular fechada em tubo de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado; Todo o conjunto metálico é submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta híbrida epóxi poliéster em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.

05.258.798/0001-90 HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI Sim Sim 3 R\$ 5.000,000 R\$ 15.000,000 23/11/2018 10:14:54

**Marca:** MARTINUCCI

**Fabricante:** MARTINUCCI

**Modelo / Versão:** SW

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ARMÁRIO BAIXO - Dimensões aproximadas: 800x500x740mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha SCLN 304, Bloco E, Lote 9 - Asa Norte - CEP.: 70.736-550 - Brasília - DF Tel.: (61) 3329-5800 - Home Page: www.portalcofen.gov.br todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x740mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em quatro dobradiças (duas por porta), em zamak com acabamento níquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta lateral. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak, com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm; Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, e 01 prateleira móvel) confeccionado com 18 mm de espessura; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem da prateleira em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio; A prateleira é apoiada por suportes metálicos em zamak, fixados com rosca com pino vertical para impedir deslizamento horizontal da prateleira; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termoestabilizadas sob pressão; Revestimento: As chapas são revestidas em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Rodapé retangular fechada em tubo de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado; Todo o conjunto metálico é submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta híbrida epóxi poliéster em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 15.000,000	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 6.000,000	07.419.834/0001-85	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 3.000,000	12.500.834/0001-45	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 2.805,000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 2.805,000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 2.805,000	04.491.989/0001-34	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 2.805,000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 2.805,000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 2.805,000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 2.800,000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:15:31:330
R\$ 2.790,000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:24:49:717
R\$ 2.789,980	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:36:21:737
R\$ 2.700,000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:37:28:087
R\$ 2.699,980	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:37:31:117
R\$ 2.600,000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:38:01:133
R\$ 2.599,980	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:38:04:290
R\$ 2.550,000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:38:34:933
R\$ 2.549,980	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:38:38:920
R\$ 2.500,000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:01:23:833
R\$ 2.499,980	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:01:26:897
R\$ 2.400,000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:03:57:953
R\$ 2.399,980	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:04:01:910
R\$ 2.390,000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:04:52:083
R\$ 2.389,980	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:04:56:770
R\$ 2.326,000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:07:04:373
R\$ 2.160,000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:08:34:130
R\$ 2.150,000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:09:13:587
R\$ 2.100,000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:10:39:860
R\$ 2.058,000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:11:02:923
R\$ 2.346,000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:11:10:330
R\$ 2.035,900	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:16:47:747
R\$ 2.020,000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:18:41:897
R\$ 2.010,900	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:18:57:490
R\$ 2.010,000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:19:08:977
R\$ 2.009,900	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:19:47:307
R\$ 2.008,000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:19:58:353
R\$ 2.006,900	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:21:01:093
R\$ 2.005,000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:21:13:080
R\$ 2.002,000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:21:35:127
R\$ 2.000,000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:21:42:957
R\$ 1.998,890	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:22:40:227
R\$ 1.997,000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:22:51:227

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	29/11/2018	Item aberto.

	10:13:50	
Iminência de Encerramento	29/11/2018 10:36:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/11/2018 11:06:09.
Encerrado	29/11/2018 11:31:01	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:21:38	Convocado para envio de anexo o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:46:49	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Aceite	18/12/2018 15:49:28	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 1.997,0000 e com valor negociado a R\$ 1.996,9800. Motivo: Desconto ofertado pelo fornecedor.
Habilitado	25/01/2019 10:26:49	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

**Não existem intenções de recurso para o item**

**Item: 3 - ARMÁRIO**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
24.476.378/0001-24	2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	10	R\$ 1.509,0000	R\$ 15.090,0000	19/11/2018 17:49:02
<p><b>Marca:</b> 2P COM. E SERV.  <b>Fabricante:</b> HOMEOFFICE  <b>Modelo / Versão:</b> AEA8  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO EXTRA ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o condã porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em oito dobradiças (4 por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas as portas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm; Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 01 prateleira fixa, e 05 prateleiras móveis) confeccionado com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos em zamak. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Rodapé retangular fechado em tubos de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Validade da Proposta: 60 dias; Entrega: 30 dias; Garantia: minimo 05 anos.</p>							
04.491.989/0001-34	UNIVERSAL OFFICE LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 1.509,0000	R\$ 15.090,0000	28/11/2018 16:25:16
<p><b>Marca:</b> Universal Office  <b>Fabricante:</b> Universal Office  <b>Modelo / Versão:</b> Attractive  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO EXTRA ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em oito dobradiças (4 por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas as portas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm; Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 01 prateleira fixa, e 05 prateleiras móveis) confeccionado com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos em zamak. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Rodapé retangular fechado em tubos de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Validade da Proposta: 60 dias Garantia: 12 meses Entrega: 30 dias</p>							
12.991.409/0001-04	BALI COMERCIAL LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 1.509,5000	R\$ 15.095,0000	22/11/2018 17:05:51
<p><b>Marca:</b> Marzo Vitorino  <b>Fabricante:</b> Marzo Vitorino  <b>Modelo / Versão:</b> Linha IP Cód.: 050005143  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO EXTRA ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. DECLARO CONHECIMENTO E ATENDIMENTO ÀS EXIGÊNCIAS DO EDITAL, OFERTO CONFORME ESPECIFICAÇÕES, MEDIDAS E CONDIÇÕES CONTIDAS NO EDITAL E SEUS ANEXOS, SOMOS EPP, JÁ INCLUSO TODAS AS DESPESAS, IMPOSTOS E DEMAIS DESPESAS COM ENTREGA ALÉM DE todos os custos incidentes, tais como: IPI, ICMS, taxas, fretes, seguros, tributos, contribuições e qualquer outra incidência fiscal e/ou tributária; E TAMBEM todos os tributos, despesas com mão de obra, fretes, seguros, tarifas e demais encargos, de qualquer natureza, que direta ou indiretamente incidam sobre a execução do objeto deste Pregão. Declaro também que para este produto não é exigido número de registro ou inscrição em órgão competente. Prazo de Garantia: 60 (sessenta) meses, contada da data do recebimento definitivo do produto pela CONTRATANTE. Prazo de Entrega: 30 (trinta) dias corridos após o recebimento da Nota de Empenho pela CONTRATADA. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. Procedência: Nacional.</p>							
02.925.815/0001-07	MAGALHAES E AZEVEDO LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 1.509,5000	R\$ 15.095,0000	27/11/2018 08:48:17
<p><b>Marca:</b> Motiva  <b>Fabricante:</b> Motiva  <b>Modelo / Versão:</b> Certificata  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO EXTRA ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm</p>							
23.029.641/0001-74	PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI	Sim	Sim	10	R\$ 1.509,5000	R\$ 15.095,0000	28/11/2018 16:47:00
<p><b>Marca:</b> CADERODE  <b>Fabricante:</b> CADERODE  <b>Modelo / Versão:</b> 900  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO EXTRA ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em oito dobradiças (4 por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas as portas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm; Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 01 prateleira fixa, e 05 prateleiras móveis) confeccionado com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos em zamak. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão;</p>							

Rodapé retangular fechado em tubos de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.

27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	10	R\$ 1.509,5000	R\$ 15.095,0000	28/11/2018 17:20:39
<p><b>Marca:</b> MODILAC  <b>Fabricante:</b> MODILAC  <b>Modelo / Versão:</b> ET 116X  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO EXTRA ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em oito dobradiças (4 por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas as portas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm; Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 01 prateleira fixa, e 05 prateleiras móveis) confeccionado com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos em zamak. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Rodapé retangular fechado em tubos de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.</p>							
12.500.834/0001-45	JR COMERCIOS E VIDROS LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 2.000,0000	R\$ 20.000,0000	28/11/2018 17:37:30
<p><b>Marca:</b> JR  <b>Fabricante:</b> JR  <b>Modelo / Versão:</b> ARMARIO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO EXTRA ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm.o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.</p>							
27.210.985/0001-36	LUIZ FERNANDO BORGES	Sim	Sim	10	R\$ 3.000,0000	R\$ 30.000,0000	16/11/2018 10:23:39
<p><b>Marca:</b> minas office  <b>Fabricante:</b> minas office  <b>Modelo / Versão:</b> minas office  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Descrição: ARMÁRIO EXTRA ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm.o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.</p>							
05.258.798/0001-90	HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI	Sim	Sim	10	R\$ 5.000,0000	R\$ 50.000,0000	23/11/2018 10:16:39
<p><b>Marca:</b> MARTINUCCI  <b>Fabricante:</b> MARTINUCCI  <b>Modelo / Versão:</b> SW  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO EXTRA ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em oito dobradiças (4 por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas as portas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm; Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 01 prateleira fixa, e 05 prateleiras móveis) confeccionado com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos em zamak. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Rodapé retangular fechado em tubos de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.</p>							
07.419.834/0001-85	ERCON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.000,0000	R\$ 50.000,0000	28/11/2018 16:19:34
<p><b>Marca:</b> IMPERIA PREMIUM  <b>Fabricante:</b> MARZO VITORINO  <b>Modelo / Versão:</b> 050005220  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO EXTRA ALTO FECHADO - Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Dimensões aproximadas: 800x500x2100mm; Portas confeccionadas com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17; O par de Portas sustenta-se em oito dobradiças (4 por porta), em zamak com acabamento niquelado e fixação lateral com calço de 5 mm altura, aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 270 graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto; A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica; A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação; Ambas as portas são dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96 mm; Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 01 prateleira fixa, e 05 prateleiras móveis) confeccionado com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 06 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos em zamak. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Rodapé retangular fechado em tubos de aço de 50 x 20 x 1,2 mm contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; A base é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura interno (por dentro do armário) e nivelamento auto ajustável cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.</p>							

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 50.000,0000	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 50.000,0000	07.419.834/0001-85	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 30.000,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 20.000,0000	12.500.834/0001-45	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 15.095,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 15.095,0000	12.991.409/0001-04	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 15.095,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 15.095,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 15.090,0000	04.491.989/0001-34	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 15.090,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 15.080,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 10:28:37:547
R\$ 19.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:36:21:940
R\$ 15.000,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:04:15:003
R\$ 14.900,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:07:18:877
R\$ 14.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:07:22:627
R\$ 13.900,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:08:46:117

R\$ 13.800,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:09:55:280
R\$ 13.650,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:11:10:033
R\$ 15.010,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:11:19:487

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/11/2018 10:14:02	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/11/2018 10:36:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/11/2018 11:06:09.
Encerrado	29/11/2018 11:11:35	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:21:56	Convocado para envio de anexo o fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:28:08	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74.
Recusa	03/12/2018 17:16:36	Recusa da proposta. Fornecedor: PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, pelo melhor lance de R\$ 13.650,0000. Motivo: Proposta recusada por não atender o subitem 14.6 do edital.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2018 09:54:57	Convocado para envio de anexo o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2018 10:38:48	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Aceite	18/12/2018 15:49:49	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 13.800,0000.
Habilitado	25/01/2019 10:26:49	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

**Não existem intenções de recurso para o item**

#### Item: 4 - ARMÁRIO

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
24.476.378/0001-24	2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 3.967,0000	R\$ 3.967,0000	19/11/2018 17:49:02
<p><b>Marca:</b> 2P COM. E SERV.  <b>Fabricante:</b> HOMEOFFICE  <b>Modelo / Versão:</b> CREDENZA  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO EXECUTIVO 04 PORTAS - Dimensões aproximadas 1800x505x745mm. Tampo com espessura final de 45 mm, componível por duas camadas inteiriças sobrepostas. Tampo superior confeccionado com chapa de 26 mm de espessura produzidos com placas de fibras de madeira selecionadas, provenientes de troncos de eucalyptus, pinus ou madeira similar de reflorestamento (cultivados em florestas renováveis com certificação FSC), aglutinadas e consolidadas com resina sintética a base de uréia-formaldeído e termo-estabilizadas sob pressão, com densidade média, de acordo com as especificações da norma NBR 15316/2 e metodologias descritas na NBR 15316, resistência à tração perpendicular (kg/cm²) 5.6, resistência à flexão estática (Kg/cm²). Face superior e bordas do perímetro com revestimento em lâmina de madeira obtida através da colagem de várias lâminas de madeiras reflorestadas, sobrepostas entre resinas, que se consolidam em blocos. Acabamento super executado com lixamento da lâmina, em grana final 180, aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m2, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m2 e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. Tampo inferior confeccionado com chapas de 19 mm de espessura. Faces e bordas do tampo com revestimento em lâmina de madeira matizada na cor Preto Ébano com aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m2, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m2 e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. Portas confeccionadas com chapa de 19 mm de espessura. Faces e bordas do perímetro com revestimento em lâmina de madeira, obtida através da colagem de várias lâminas de madeiras reflorestadas, sobrepostas entre resinas, que se consolidam em blocos. Cada porta sustenta-se em duas dobradiças em Zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c) com ângulo de abertura não inferior a 270 graus, possuem fixação lateral com calço de altura de 5mm de altura aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo diversas regulagens. As portas são dotadas de puxadores de fixação dupla, modelo "alça" oval de 96mm, injetados em Zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c), com rosca interna M4 com acabamento aço escovado cromado. A porta direita possui fechadura na parte superior, modelo Cremona (com duas chaves dobráveis), com sistema de tranca pela rotação da chave em ângulo de 180°, acionando lingueta horizontal, e varetas metálicas verticais com ganchos na extremidade superior e inferior, para travamento em batentes de pinos de metálicos, fixados nas faces internas do tampo e da base. A porta esquerda é automaticamente travada pela direita durante o fechamento, por meio de 02 chapas metálicas 80x50x1,2mm fixadas internamente. Corpo composto por laterais (04), fundos (02) e prateleiras (02) confeccionados em MDP, com 18mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico TX, sendo os bordos do conjunto com encabecamento em fita de poliestireno com no mínimo 2mm de espessura, colada com adesivo hot melt. As laterais e fundos devem ter furações para regulagem de prateleiras a aprox. com pinos de sustentação metálicos. Base confeccionada em MDP, com 25mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico TX, sendo os bordos do conjunto com encabecamento em fita de poliestireno com no mínimo 2,5mm de espessura, colada com adesivo hot melt. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix ou girofix. Medindo aproximadamente 1800x505x745mm. Acabamento Inferior com 06 sapatas em PVC Ø63 x 72 mm, com regulagem de altura, cuja função será ajustar eventuais desníveis de piso. Validade da Proposta: 60 dias; Entrega: 30 dias; Garantia: mínimo 05 anos.</p>							
02.925.815/0001-07	MAGALHAES E AZEVEDO LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 3.967,0000	R\$ 3.967,0000	27/11/2018 08:48:17
<p><b>Marca:</b> Motiva  <b>Fabricante:</b> Motiva  <b>Modelo / Versão:</b> Certificata  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO EXECUTIVO 04 PORTAS - Dimensões aproximadas 1800x505x745mm</p>							
04.491.989/0001-34	UNIVERSAL OFFICE LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 3.967,0000	R\$ 3.967,0000	28/11/2018 16:25:16
<p><b>Marca:</b> Universal Office  <b>Fabricante:</b> Universal Office  <b>Modelo / Versão:</b> Attractive  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO EXECUTIVO 04 PORTAS - Dimensões aproximadas 1800x505x745mm. Tampo com espessura final de 45 mm, componível por duas camadas inteiriças sobrepostas. Tampo superior confeccionado com chapa de 26 mm de espessura produzidos com placas de fibras de madeira selecionadas, provenientes de troncos de eucalyptus, pinus ou madeira similar de reflorestamento (cultivados em florestas renováveis com certificação FSC), aglutinadas e consolidadas com resina sintética a base de uréia-formaldeído e termo-estabilizadas sob pressão, com densidade média, de acordo com as especificações da norma NBR 15316/2 e metodologias descritas na NBR 15316, resistência à tração perpendicular (kg/cm²) 5.6, resistência à flexão estática (Kg/cm²). Face superior e bordas do perímetro com revestimento em lâmina de madeira obtida através da colagem de várias lâminas de madeiras reflorestadas, sobrepostas entre resinas, que se consolidam em blocos. Acabamento superficial executado com lixamento da lâmina, em grana final 180, aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m2, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m2 e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. Tampo inferior confeccionado com chapas de 19 mm de espessura. Faces e bordas do tampo com revestimento em lâmina de madeira matizada na cor Preto Ébano com aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m2, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m2 e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. Portas confeccionadas com chapa de 19 mm de espessura. Faces e bordas do perímetro com revestimento em lâmina de madeira, obtida através da colagem de várias lâminas de madeiras reflorestadas, sobrepostas entre resinas, que se consolidam em blocos. Cada porta sustenta-se em duas dobradiças em Zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c) com ângulo de abertura não inferior a 270 graus, possuem fixação lateral com calço de altura de 5mm de altura aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo diversas regulagens. As portas são dotadas de puxadores de fixação dupla, modelo "alça" oval de 96mm, injetados em Zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c), com rosca interna M4 com acabamento aço escovado cromado. A porta direita possui fechadura na parte superior, modelo Cremona (com duas chaves dobráveis), com sistema de tranca pela rotação da chave em ângulo de 180°, acionando lingueta horizontal, e varetas metálicas verticais com ganchos na extremidade superior e inferior, para travamento em batentes de pinos de metálicos, fixados nas faces internas do tampo e da base. A porta esquerda é automaticamente travada pela direita durante o fechamento, por meio de 02 chapas metálicas 80x50x1,2mm fixadas internamente. Corpo composto por laterais (04), fundos (02) e prateleiras (02) confeccionados em MDP, com 18mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico TX, sendo os bordos do conjunto com encabecamento em fita de poliestireno com no mínimo 2mm de espessura, colada com adesivo hot melt. As laterais e fundos devem ter furações para regulagem de prateleiras a aprox. com pinos de sustentação metálicos. Base confeccionada em MDP, com 25mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico TX, sendo os bordos do conjunto com encabecamento em fita de poliestireno com no mínimo 2,5mm de espessura, colada com adesivo hot melt. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix ou girofix. Medindo aproximadamente 1800x505x745mm. Acabamento Inferior com 06 sapatas em PVC Ø63 x 72 mm, com regulagem de altura, cuja função será ajustar eventuais desníveis de piso. Validade da Proposta: 60 dias Garantia: 12 meses Entrega: 30 dias</p>							
23.029.641/0001-74	PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 3.967,0000	R\$ 3.967,0000	28/11/2018 16:47:00
<p><b>Marca:</b> CADERODE  <b>Fabricante:</b> CADERODE  <b>Modelo / Versão:</b> 900  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ARMÁRIO EXECUTIVO 04 PORTAS - Dimensões aproximadas 1800x505x745mm. Tampo com espessura final de 45 mm, componível por duas camadas inteiriças sobrepostas. Tampo superior confeccionado com chapa de 26 mm de espessura produzidos com placas de fibras de madeira</p>							

selecionadas, provenientes de troncos de eucalyptus, pinus ou madeira similar de reflorestamento (cultivados em florestas renováveis com certificação FSC), aglutinadas e consolidadas com resina sintética a base de uréia-formaldeído e termo-estabilizadas sob pressão, com densidade média, de acordo com as especificações da norma NBR 15316/2 e metodologias descritas na NBR 15316, resistência à tração perpendicular (kg/cm<sup>2</sup>) 5.6, resistência à flexão estática (Kg/cm<sup>2</sup>). Face superior e bordas do perímetro com revestimento em lâmina de madeira obtida através da colagem de várias lâminas de madeiras reflorestadas, sobrepostas entre resinas, que se consolidam em blocos. Acabamento superficial executado com lixamento da lâmina, em grana final 180, aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m<sup>2</sup>, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m<sup>2</sup> e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. Tampo inferior confeccionado com chapas de 19 mm de espessura. Faces e bordas do tampo com revestimento em lâmina de madeira matizada na cor Preto Ébano com aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m<sup>2</sup>, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m<sup>2</sup> e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. Portas confeccionadas com chapa de 19 mm de espessura. Faces e bordas do perímetro com revestimento em lâmina de madeira, obtida através da colagem de várias lâminas de madeiras reflorestadas, sobrepostas entre resinas, que se consolidam em blocos. Cada porta sustenta-se em duas dobradiças em Zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c) com ângulo de abertura não inferior a 270 graus, possuem fixação lateral com calço de altura de 5mm de altura aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo diversas regulagens. As portas são dotadas de puxadores de fixação dupla, modelo "alça" oval de 96mm, injetados em Zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c), com rosca interna M4 com acabamento aço escovado cromado. A porta direita possui fechadura na parte superior, modelo Cremona (com duas chaves dobráveis), com sistema de tranca pela rotação da chave em ângulo de 180°, acionando lingueta horizontal, e varetas metálicas verticais com ganchos na extremidade superior e inferior, para travamento em batentes de pinos de metálicos, fixados nas faces internas do tampo e da base. A porta esquerda é automaticamente travada pela direita durante o fechamento, por meio de 02 chapas metálicas 80x50x1,2mm fixadas internamente. Corpo composto por laterais (04), fundos (02) e prateleiras (02) confeccionados em MDP, com 18mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico TX, sendo os bordos do conjunto com encabecamento em fita de poliestireno com no mínimo 2mm de espessura, colada com adesivo hot melt. As laterais e fundos devem ter furações para regulagem de prateleiras a aprox. com pinos de sustentação metálicos. Base confeccionada em MDP, com 25mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico TX, sendo os bordos do conjunto com encabecamento em fita de poliestireno com no mínimo 2,5mm de espessura, colada com adesivo hot melt. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix ou girofix. Medindo aproximadamente 1800x505x745mm. Acabamento Inferior com 06 sapatas em PVC Ø63 x 72 mm, com regulagem de altura, cuja função será ajustar eventuais desníveis de piso.

05.258.798/0001-90 HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI Sim Sim 1 R\$ 5.000,0000 R\$ 5.000,0000 23/11/2018 10:22:49

**Marca:** MARTINUCCI

**Fabricante:** MARTINUCCI

**Modelo / Versão:** SW

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ARMÁRIO EXECUTIVO 04 PORTAS - Dimensões aproximadas 1800x505x745mm. Tampo com espessura final de 45 mm, componível por duas camadas inteiriças sobrepostas. Tampo superior confeccionado com chapa de 26 mm de espessura produzidos com placas de fibras de madeira selecionadas, provenientes de troncos de eucalyptus, pinus ou madeira similar de reflorestamento (cultivados em florestas renováveis com certificação FSC), aglutinadas e consolidadas com resina sintética a base de uréia-formaldeído e termo-estabilizadas sob pressão, com densidade média, de acordo com as especificações da norma NBR 15316/2 e metodologias descritas na NBR 15316, resistência à tração perpendicular (kg/cm<sup>2</sup>) 5.6, resistência à flexão estática (Kg/cm<sup>2</sup>). Face superior e bordas do perímetro com revestimento em lâmina de madeira obtida através da colagem de várias lâminas de madeiras reflorestadas, sobrepostas entre resinas, que se consolidam em blocos. Acabamento superficial executado com lixamento da lâmina, em grana final 180, aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m<sup>2</sup>, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m<sup>2</sup> e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. Tampo inferior confeccionado com chapas de 19 mm de espessura. Faces e bordas do tampo com revestimento em lâmina de madeira matizada na cor Preto Ébano com aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m<sup>2</sup>, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m<sup>2</sup> e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. Portas confeccionadas com chapa de 19 mm de espessura. Faces e bordas do perímetro com revestimento em lâmina de madeira, obtida através da colagem de várias lâminas de madeiras reflorestadas, sobrepostas entre resinas, que se consolidam em blocos. Cada porta sustenta-se em duas dobradiças em Zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c) com ângulo de abertura não inferior a 270 graus, possuem fixação lateral com calço de altura de 5mm de altura aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo diversas regulagens. As portas são dotadas de puxadores de fixação dupla, modelo "alça" oval de 96mm, injetados em Zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c), com rosca interna M4 com acabamento aço escovado cromado. A porta direita possui fechadura na parte superior, modelo Cremona (com duas chaves dobráveis), com sistema de tranca pela rotação da chave em ângulo de 180°, acionando lingueta horizontal, e varetas metálicas verticais com ganchos na extremidade superior e inferior, para travamento em batentes de pinos de metálicos, fixados nas faces internas do tampo e da base. A porta esquerda é automaticamente travada pela direita durante o fechamento, por meio de 02 chapas metálicas 80x50x1,2mm fixadas internamente. Corpo composto por laterais (04), fundos (02) e prateleiras (02) confeccionados em MDP, com 18mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico TX, sendo os bordos do conjunto com encabecamento em fita de poliestireno com no mínimo 2mm de espessura, colada com adesivo hot melt. As laterais e fundos devem ter furações para regulagem de prateleiras a aprox. com pinos de sustentação metálicos. Base confeccionada em MDP, com 25mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico TX, sendo os bordos do conjunto com encabecamento em fita de poliestireno com no mínimo 2,5mm de espessura, colada com adesivo hot melt. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix ou girofix. Medindo aproximadamente 1800x505x745

07.419.834/0001-85 ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA Sim Sim 1 R\$ 5.000,0000 R\$ 5.000,0000 28/11/2018 16:22:59

**Marca:** IMPERIA PREMIUM

**Fabricante:** MARZO VITORINO

**Modelo / Versão:** 050005205

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ARMÁRIO EXECUTIVO 04 PORTAS - Dimensões aproximadas 1800x505x745mm. Tampo com espessura final de 45 mm, componível por duas camadas inteiriças sobrepostas. Tampo superior confeccionado com chapa de 26 mm de espessura produzidos com placas de fibras de madeira selecionadas, provenientes de troncos de eucalyptus, pinus ou madeira similar de reflorestamento (cultivados em florestas renováveis com certificação FSC), aglutinadas e consolidadas com resina sintética a base de uréia-formaldeído e termo-estabilizadas sob pressão, com densidade média, de acordo com as especificações da norma NBR 15316/2 e metodologias descritas na NBR 15316, resistência à tração perpendicular (kg/cm<sup>2</sup>) 5.6, resistência à flexão estática (Kg/cm<sup>2</sup>). Face superior e bordas do perímetro com revestimento em lâmina de madeira obtida através da colagem de várias lâminas de madeiras reflorestadas, sobrepostas entre resinas, que se consolidam em blocos. Acabamento superficial executado com lixamento da lâmina, em grana final 180, aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m<sup>2</sup>, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m<sup>2</sup> e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. Tampo inferior confeccionado com chapas de 19 mm de espessura. Faces e bordas do tampo com revestimento em lâmina de madeira matizada na cor Preto Ébano com aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m<sup>2</sup>, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m<sup>2</sup> e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. Portas confeccionadas com chapa de 19 mm de espessura. Faces e bordas do perímetro com revestimento em lâmina de madeira, obtida através da colagem de várias lâminas de madeiras reflorestadas, sobrepostas entre resinas, que se consolidam em blocos. Cada porta sustenta-se em duas dobradiças em Zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c) com ângulo de abertura não inferior a 270 graus, possuem fixação lateral com calço de altura de 5mm de altura aumentando o espaço interno útil evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo diversas regulagens. As portas são dotadas de puxadores de fixação dupla, modelo "alça" oval de 96mm, injetados em Zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c), com rosca interna M4 com acabamento aço escovado cromado. A porta direita possui fechadura na parte superior, modelo Cremona (com duas chaves dobráveis), com sistema de tranca pela rotação da chave em ângulo de 180°, acionando lingueta horizontal, e varetas metálicas verticais com ganchos na extremidade superior e inferior, para travamento em batentes de pinos de metálicos, fixados nas faces internas do tampo e da base. A porta esquerda é automaticamente travada pela direita durante o fechamento, por meio de 02 chapas metálicas 80x50x1,2mm fixadas internamente. Corpo composto por laterais (04), fundos (02) e prateleiras (02) confeccionados em MDP, com 18mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico TX, sendo os bordos do conjunto com encabecamento em fita de poliestireno com no mínimo 2mm de espessura, colada com adesivo hot melt. As laterais e fundos devem ter furações para regulagem de prateleiras a aprox. com pinos de sustentação metálicos. Base confeccionada em MDP, com 25mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico TX, sendo os bordos do conjunto com encabecamento em fita de poliestireno com no mínimo 2,5mm de espessura, colada com adesivo hot melt. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix ou girofix. Medindo aproximadamente 1800x505x745mm. Acabamento Inferior com 06 sapatas em PVC Ø63 x 72 mm, com regulagem de altura, cuja função será ajustar eventuais desníveis de piso.

12.500.834/0001-45 JR COMERCIOS E VIDROS LTDA Sim Sim 1 R\$ 10.000,0000 R\$ 10.000,0000 28/11/2018 17:37:30

**Marca:** JR

**Fabricante:** JR

**Modelo / Versão:** ARMARIO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ARMÁRIO EXECUTIVO 04 PORTAS - Dimensões aproximadas 1800x505x745mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 10.000,0000	12.500.834/0001-45	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 5.000,0000	07.419.834/0001-85	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 5.000,0000	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 3.967,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 3.967,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 3.967,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 3.967,0000	04.491.989/0001-34	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 3.965,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:15:53:753
R\$ 2.907,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:13:59:517
R\$ 2.900,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:14:43:567

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	29/11/2018 10:14:08	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/11/2018 10:36:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/11/2018 11:06:09.
Encerrado	29/11/2018 11:15:21	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:22:37	Convocado para envio de anexo o fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:29:13	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74.
Recusa	03/12/2018 17:17:01	Recusa da proposta. Fornecedor: PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, pelo melhor lance de R\$ 2.900,0000. Motivo: Proposta recusada por não atender o subitem 14.6 do edital.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2018 09:55:19	Convocado para envio de anexo o fornecedor MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2018 11:16:52	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07.
Recusa	18/12/2018 14:18:45	Recusa da proposta. Fornecedor: MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07, pelo melhor lance de R\$ 2.907,0000. Motivo: Proposta recusada conforme solicitação da licitante MAGALHAES E AZEVEDO LTDA em carta de solicitação enviada via e-mail datada de 06/12/2018.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	18/12/2018 15:56:50	Convocado para envio de anexo o fornecedor 2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI, CNPJ/CPF: 24.476.378/0001-24.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	18/12/2018 18:23:54	Encerrado pelo Pregoeiro o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor 2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI, CNPJ/CPF: 24.476.378/0001-24.
Recusa	19/12/2018 10:13:21	Recusa da proposta. Fornecedor: 2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI, CNPJ/CPF: 24.476.378/0001-24, pelo melhor lance de R\$ 3.967,0000. Motivo: Proposta recusada de acordo com o subitem 15.9, por não atender o subitem 15.1 do edital
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	19/12/2018 10:14:38	Convocado para envio de anexo o fornecedor UNIVERSAL OFFICE LTDA, CNPJ/CPF: 04.491.989/0001-34.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	19/12/2018 11:26:37	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor UNIVERSAL OFFICE LTDA, CNPJ/CPF: 04.491.989/0001-34.
Recusa	09/01/2019 15:41:06	Recusa da proposta. Fornecedor: UNIVERSAL OFFICE LTDA, CNPJ/CPF: 04.491.989/0001-34, pelo melhor lance de R\$ 3.967,0000. Motivo: Proposta recusada por não atender o subitem 14.6 do edital.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	09/01/2019 15:47:03	Convocado para envio de anexo o fornecedor HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI, CNPJ/CPF: 05.258.798/0001-90.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	09/01/2019 16:54:07	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI, CNPJ/CPF: 05.258.798/0001-90.
Recusa	10/01/2019 15:40:40	Recusa da proposta. Fornecedor: HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI, CNPJ/CPF: 05.258.798/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 5.000,0000. Motivo: Após negociação via chat, a licitante não concordou em reduzir o preço que se encontra acima do estimado.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	10/01/2019 15:41:02	Convocado para envio de anexo o fornecedor ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 07.419.834/0001-85.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	10/01/2019 17:47:57	Encerrado pelo Pregoeiro o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 07.419.834/0001-85.
Recusa	10/01/2019 17:49:46	Recusa da proposta. Fornecedor: ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 07.419.834/0001-85, pelo melhor lance de R\$ 5.000,0000. Motivo: Proposta recusada por não atender o subitem 15.1 do edital.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	11/01/2019 09:57:34	Convocado para envio de anexo o fornecedor JR COMERCIOS E VIDROS LTDA, CNPJ/CPF: 12.500.834/0001-45.
Recusa	11/01/2019 12:03:42	Recusa da proposta. Fornecedor: JR COMERCIOS E VIDROS LTDA, CNPJ/CPF: 12.500.834/0001-45, pelo melhor lance de R\$ 10.000,0000. Motivo: Após negociação via chat, a licitante não concordou em reduzir o preço que se encontra acima do estimado.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	11/01/2019 12:03:42	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor JR COMERCIOS E VIDROS LTDA, CNPJ/CPF: 12.500.834/0001-45.
Cancelado na aceitação	25/01/2019 10:25:54	Item cancelado na aceitação. Motivo: Tendo em vista que as propostas não atenderam o solicitado no edital e seus anexos.

**Não existem intenções de recurso para o item**

#### Item: 5 - CADEIRA

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
02.925.815/0001-07	MAGALHAES E AZEVEDO LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 1.079,0000	R\$ 1.079,0000	27/11/2018 08:48:17
	<b>Marca:</b> Cavaletti <b>Fabricante:</b> Cavaletti <b>Modelo / Versão:</b> Pro <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CADEIRA DIRETOR GIRATÓRIA COM APOIO DE CABEÇA E BRAÇOS REGULÁVEIS - Assento com formato retangular medidas aproximadas 500 mm de largura e 470 mm profundidade						
23.029.641/0001-74	PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 1.079,0000	R\$ 1.079,0000	28/11/2018 16:47:00
	<b>Marca:</b> CADERODE <b>Fabricante:</b> CADERODE <b>Modelo / Versão:</b> C600 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CADEIRA DIRETOR GIRATÓRIA COM APOIO DE CABEÇA E BRAÇOS REGULÁVEIS - Assento com formato retangular medindo aproximadamente 500 mm de largura e 470 mm profundidade, comquinas arredondadas em suas extremidades. Inseto do assento confeccionado em madeira compensada multilaminada, com lâminas de madeira provenientes de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de ureia-formol com baixa emissão de formaldeído, conformado anatomicamente, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Estofamento em espuma de poliuretano injetada isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54 kg/m³, indeformável com espessura de 45mm. Encosto em formato anatômico com apoio lombar regulável, medindo 590 mm de altura, iniciando com 480mm na parte inferior e finalizando com 400mm na parte superior. Inseto do encosto em formato retangular, confeccionado em madeira compensada multilaminada, com laminas de madeira proveniente de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercalada entre si, coladas com resina a base de ureia-formol com baixa emissão de formaldeído, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Estofamento realizado em espuma de poliuretano injetada isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54 kg/m³, indeformável com espessura de 45mm. O suporte lombar e os botões ajustáveis de acionamento são feitos de polipropileno na cor preta, com curso de 100 mm, com acabamento em zíper. Apoio de cabeça em formato retangular horizontal, medindo 390mm de largura e 160mm de altura, fixado ao encosto através de buchas em aço com acabamento cromado de diâmetro de 16mm. Inseto confeccionado em madeira compensada multilaminada, com lâminas de madeira provenientes de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de ureia-formol com baixa emissão de formaldeído, conformado anatomicamente, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Estofamento realizado em espuma de poliuretano injetada, isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m³, indeformável, conformada anatomicamente, com cobertura em resina acrílica. Revestimento em material microperfurado composto por polímeros a base de PVC com gramatura de 700 a 780 g/m², espessura 0,90 mm, aditivado contra raios UV e com aditivos antichama. Braços reguláveis em formato "T" inclinado, com acionamento de regulagem de altura em sete posições através de botão sob o apoio, e regulagem de abertura lateral em até 3cm através de alavanca de pressão sob o assento, confeccionado com estrutura tubular em aço elíptico 50x25x1,5mm, com capa protetora e apoios superiores em polipropileno de alta resistência. Mecanismo em corpo de aço estampado com placa de fixação ao assento fabricada em chapa de aço estampada com 2,5mm de espessura. Placa de fixação ao encosto estampada com 3,5 mm espessura e 3 furos com diâmetro de 8,5mm para fixação da lâmina do encosto. Mecanismo sincronizado de inclinação entre encosto e assento com acionamento através de alavanca com botão de desbloqueio de movimento. Este movimento permite que o apoio lombar da poltrona mantenha contato com a região lombar do usuário no movimento de reclinção, pois o deslocamento do encosto e assento é realizado na proporção 2:1 respectivamente. Regulagem de inclinação do encosto com 5 estágios e sistema de livre flutuação. Regulagem de tensão do movimento de reclinção realizada através de alavanca localizada sob o assento. Sistema antiimpacto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloquear o mesmo. Coluna giratória com regulagem de altura por						

acionamento a gás com curso de 100 mm, confeccionado em aço tubular SAE 1008/1010 - BFDQ - 50,80x1,50mm, com diâmetro externo de 28 mm, com conificação inferior e superior. Bucha guia do sistema giratório com regulagem de 100 mm de altura, injetada em POM (Poli Oximetileno - Poliacetal Copolímero), com ajuste H7 (0,02 mm), material este de alta resistência ao desgaste e com lubrificação própria permitindo maior facilidade na regulagem de altura e suavidade no movimento giratório. Pistão a gás provido de corpo metálico em tubo de aço Ø28mm, usinado em retífica cilíndrica com tratamento cromado, haste em aço cilíndrico com rolamento em aço e amortecedor em PVC, acoplada a coluna através de anel elástico.

07.419.834/0001-85 ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA Sim Sim 1 R\$ 2.000,0000 R\$ 2.000,0000 28/11/2018 16:22:59

**Marca:** FRISOKAR

**Fabricante:** FRISOKAR

**Modelo / Versão:** JOB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CADEIRA DIRETOR GIRATÓRIA COM APOIO DE CABEÇA E BRAÇOS REGULÁVEIS - Assento com formato retangular medindo aproximadamente 500 mm de largura e 470 mm profundidade, com quinas arredondadas em suas extremidades. Inseto do assento confeccionado em madeira compensada multilaminada, com lâminas de madeira provenientes de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de ureia-formol com baixa emissão de formaldeído, conformado anatomicamente, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Estofamento em espuma de poliuretano injetada isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54 kg/m³, indeformável com espessura de 45mm. Encosto em formato anatômico com apoio lombar regulável, medindo 590 mm de altura, iniciando com 480mm na parte inferior e finalizando com 400mm na parte superior. Inseto do encosto em formato retangular, confeccionado em madeira compensada multilaminada, com lâminas de madeira proveniente de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercalada entre si, coladas com resina a base de ureia-formol com baixa emissão de formaldeído, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Estofamento realizado em espuma de poliuretano injetada isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54 kg/m³, indeformável com espessura de 45mm. O suporte lombar e os botões ajustáveis de acionamento são feitos de polipropileno na cor preta, com curso de 100 mm, com acabamento em zíper. Apoio de cabeça em formato retangular horizontal, medindo 390mm de largura e 160mm de altura, fixado ao encosto através de buchas em aço com acabamento cromado de diâmetro de 16mm. Inseto confeccionado em madeira compensada multilaminada, com lâminas de madeira provenientes de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de ureia-formol com baixa emissão de formaldeído, conformado anatomicamente, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Estofamento realizado em espuma de poliuretano injetada, isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m³, indeformável, conformada anatomicamente, com cobertura em resina acrílica. Revestimento em material microperfurado composto por polímeros a base de PVC com gramatura de 700 a 780 g/m², espessura 0,90 mm, aditivado contra raios UV e com aditivos antichama. Braços reguláveis em formato "T" inclinado, com acionamento de regulagem de altura em sete posições através de botão sob o apoio, e regulagem de abertura lateral em até 3cm através de alavanca de pressão sob o assento, confeccionado com estrutura tubular em aço elíptico 50x25x1,5mm, com capa protetora e apoios superiores em polipropileno de alta resistência. Mecanismo em corpo de aço estampado com placa de fixação ao assento fabricada em chapa de aço estampada com 2,5mm de espessura. Placa de fixação ao encosto estampada com 3,5 mm espessura e 3 furos com diâmetro de 8,5mm para fixação da lâmina do encosto. Mecanismo sincronizado de inclinação entre encosto e assento com acionamento através de alavanca com botão de desbloqueio de movimento. Este movimento permite que o apoio lombar da poltrona mantenha contato com a região lombar do usuário no movimento de reclinção, pois o deslocamento do encosto e assento é realizado na proporção 2:1 respectivamente. Regulagem de inclinação do encosto com 5 estágios e sistema de livre flutuação. Regulagem de tensão do movimento de reclinção realizada através de alavanca localizada sob o assento. Sistema antilimpacto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloquear o mesmo. Coluna giratória com regulagem de altura por acionamento a gás com curso de 100 mm, confeccionado em aço tubular SAE 1008/1010 - BFDQ - 50,80x1,50mm, com diâmetro externo de 28 mm, com conificação inferior e superior. Bucha guia do sistema giratório com regulagem de 100 mm de altura, injetada em POM (Poli Oximetileno - Poliacetal Copolímero), com ajuste H7 (0,02 mm), material este de alta resistência ao desgaste e com lubrificação própria permitindo maior facilidade na regulagem de altura e suavidade no movimento giratório. Pistão a gás provido de corpo metálico em tubo de aço Ø28mm, usinado em retífica cilíndrica com tratamento cromado, haste em aço cilíndrico com rolamento em aço e amortecedor em PVC, acoplada a coluna através de anel elástico. Pistões a gás para regulagem de altura em conformidade com a norma DIN 4550, classe 4, fixados ao tubo central através de porca rápida. Base com acabamento texturizado, fabricada por processo de

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 2.000,0000	07.419.834/0001-85	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.079,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.079,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.077,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:16:10:037
R\$ 975,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:14:21:313
R\$ 970,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:14:59:287

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/11/2018 10:14:16	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/11/2018 10:36:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/11/2018 11:06:09.
Encerrado	29/11/2018 11:26:19	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:23:00	Convocado para envio de anexo o fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:30:23	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74.
Recusa	03/12/2018 17:17:25	Recusa da proposta. Fornecedor: PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, pelo melhor lance de R\$ 970,9000. Motivo: Proposta recusada por não atender o subitem 14.6 do edital.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2018 09:55:39	Convocado para envio de anexo o fornecedor MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2018 11:44:33	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07.
Recusa	18/12/2018 14:27:26	Recusa da proposta. Fornecedor: MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07, pelo melhor lance de R\$ 975,0000. Motivo: Proposta recusada conforme solicitação da licitante MAGALHÃES E AZEVEDO LTDA em carta de solicitação enviada via e-mail datada de 06/12/2018.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	18/12/2018 15:56:27	Convocado para envio de anexo o fornecedor ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 07.419.834/0001-85.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	18/12/2018 18:24:36	Encerrado pelo Pregoeiro o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 07.419.834/0001-85.
Recusa	19/12/2018 10:14:08	Recusa da proposta. Fornecedor: ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 07.419.834/0001-85, pelo melhor lance de R\$ 2.000,0000. Motivo: Proposta recusada de acordo com o subitem 15.9, por não atender o subitem 15.1 do edital
Cancelado na aceitação	25/01/2019 10:26:23	Item cancelado na aceitação. Motivo: Tendo em vista que as propostas não atenderam o solicitado no edital e seus anexos.

**Não existem intenções de recurso para o item**

#### Item: 6 - CADEIRA

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
21.103.048/0001-03	J S FAGUNDES EIRELI	Sim	Sim	88	R\$ 768,0000	R\$ 67.584,0000	23/11/2018 07:52:32
	<b>Marca:</b> focco <b>Fabricante:</b> frisokar <b>Modelo / Versão:</b> giratória						
	<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇOS REGULÁVEIS - Assento medindo aproximadamente 490 mm de largura e 460 mm de profundidade. (04 unidades na cor azul escuro).o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 83 Unidades Rio de Janeiro = 05 Unidades.						
02.925.815/0001-07	MAGALHAES E AZEVEDO LTDA	Sim	Sim	88	R\$ 768,0000	R\$ 67.584,0000	27/11/2018 08:52:57
	<b>Marca:</b> Cavaletti <b>Fabricante:</b> Cavaletti						

23.029.641/0001-74	PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI	Sim	Sim	88	R\$ 768,0000	R\$ 67.584,0000	28/11/2018 16:47:00
<p><b>Marca:</b> CADERODE  <b>Fabricante:</b> CADERODE  <b>Modelo / Versão:</b> C600  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇOS REGULÁVEIS - Assento medindo aproximadamente 490 mm de largura e 460 mm de profundidade. (04 unidades na cor azul escuro).</p>							
29.209.847/0001-62	BELCHAIR COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	88	R\$ 768,0000	R\$ 67.584,0000	28/11/2018 17:25:32
<p><b>Marca:</b> TOK  <b>Fabricante:</b> TOK PLASTI METAL  <b>Modelo / Versão:</b> 92SY GIR  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇOS REGULÁVEIS MODELO: 92SY GIR Assento medindo aproximadamente 490 mm de largura e 460 mm de profundidade. (04 unidades na cor azul escuro). Assento medindo 490 mm de largura e 460 mm de profundidade com inserto em madeira compensada multilaminada, com lamina de madeira proveniente de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de uréia-formol com baixa emissão de formaldeído, conformado anatomicamente, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Estofamento em espuma de poliuretano injetada, isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m³. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Encosto iniciando com largura de 420mm na parte inferior e finalizando com 300mm na parte superior, com 485mm de altura. Inserto do encosto em resina de engenharia termoplástica injetada com alta resistência mecânica conformado anatomicamente com apoio lombar. Estofamento em espuma de poliuretano injetada, isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m³. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Revestimento do assento em material microperfurado composto por polímeros a base de PVC com gramatura de 700 g/m², espessura 0,90mm, aditivado contra raios UV e com aditivos anti chama. Braços em forma de "T" com regulagem de altura, com acionamento através de botões sob os apoios, com ajuste em no mínimo 5 posições distintas, confeccionado com estrutura tubular em aço elíptico 50x25x1,5mm, com capa protetora em polipropileno. Apóia braços em polipropileno de alta resistência. Suporte para encosto com regulagem de altura fabricado em chapa de aço especial com 6,00 mm de espessura. Apoio lombar com regulagem de altura com curso de 60mm em 12 posições distintas, através de mecanismo de regulagem confeccionado em resina de engenharia poliamida (nylon 6) de alta resistência mecânica e durabilidade, fixada a uma chapa de aço estampado com engates fáceis e precisos. A regulagem é obtida por aço mola com acionamento automático, sem necessidade de botões ou manipulou. Coluna giratória com regulagem de altura por acionamento a gás com curso de 100mm, confeccionado em aço tubular SAE 1008/1010 - BFDQ - 50,80x1,50mm, com diâmetro externo de 28 mm, com conificação inferior e superior. Bucha guia injetada em POM (Poli Oxi Metileno - Poliacetal Copolímero), com ajuste H7 (0,02 mm), material este de alta resistência ao desgaste e com lubrificação própria permitindo maior facilidade na regulagem de altura e suavidade no movimento giratório. Pistão a gás DIN 4550, Classe 4, provido de corpo metálico em tubo de aço ø28mm, usado em retífica cilíndrica com tratamento cromado, haste em aço cilíndrico com rolamento em aço e amortecedor em PVC, acoplada a coluna através de anel elástico. Fixado ao tubo central através de porca rápida. Base produzida por processo de injeção em poliamida 6 com 30% de fibra de vidro. Sistema acurado de acoplamento a coluna central através de cone Morse padrão, sobre injetado em anel de aço. Cinco hastes em formato piramidal, que permite junção de rodízios ou sapatias plásticas deslizantes por meio de pino de encaixe com 11mm de diâmetro. Acabamento texturizado. Rodízios com roldana e capa incorporadora injetada em Nylon poliamida 6 na cor preta, com ótima resistência à abrasão, de duplo giro. As roldanas possuem 50mm de diâmetro, com haste HGA confeccionado em aço BTC de 11 mm, dotado de anel elástico em aço SAE 1050 com diâmetro de 11,4mm que possibilita acoplamento fácil e seguro à base, com tratamento superficial zincado branco. Possui eixo em aço horizontal de ligação entre as rodas. Dotado de faixa injetada em poliuretano na cor grafite. Mecanismo em corpo de aço estampado. Placa de fixação do mecanismo ao assento fabricada em chapa de aço estampada com 2,5mm de espessura. Chapa de fixação do encosto estampada com 3,5 mm espessura e 3 furos com diâmetro de 8,5mm para fixação do encosto. Possui sincronismo em sua regulagem, mantendo a região lombar com apoio permanente permitindo a circulação sanguínea nas pernas do usuário. Possui alavanca sob o assento a direita do usuário para regulagem de altura, e na mesma alavanca possui um botão que desbloqueia o movimento de inclinação sincronizado entre encosto e assento na proporção 2:1 respectivamente.</p>							
08.612.803/0001-09	PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA	Sim	Sim	88	R\$ 768,0000	R\$ 67.584,0000	28/11/2018 17:30:46
<p><b>Marca:</b> OMP DO BRASIL  <b>Fabricante:</b> OMP DO BRASIL  <b>Modelo / Versão:</b> TORINO ALTA  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇOS REGULÁVEIS - Assento medindo aproximadamente 490 mm de largura e 460 mm de profundidade. (04 unidades na cor azul escuro). Assento medindo 490 mm de largura e 460 mm de profundidade com inserto em madeira compensada multilaminada, com lamina de madeira proveniente de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de uréia-formol com baixa emissão de formaldeído, conformado anatomicamente, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Estofamento em espuma de poliuretano injetada, isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m³. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Encosto iniciando com largura de 420mm na parte inferior e finalizando com 300mm na parte superior, com 485mm de altura. Inserto do encosto em resina de engenharia termoplástica injetada com alta resistência mecânica conformado anatomicamente com apoio lombar. Estofamento em espuma de poliuretano injetada, isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m³. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Revestimento do assento em material microperfurado composto por polímeros a base de PVC com gramatura de 700 g/m², espessura 0,90mm, aditivado contra raios UV e com aditivos anti chama. Braços em forma de "T" com regulagem de altura, com acionamento através de botões sob os apoios, com ajuste em no mínimo 5 posições distintas, confeccionado com estrutura tubular em aço elíptico 50x25x1,5mm, com capa protetora em polipropileno. Apóia braços em polipropileno de alta resistência. Suporte para encosto com regulagem de altura fabricado em chapa de aço especial com 6,00 mm de espessura. Apoio lombar com regulagem de altura com curso de 75mm em 8 posições distintas, através de mecanismo de regulagem confeccionado em resina de engenharia poliamida (nylon 6) de alta resistência mecânica e durabilidade, fixada a uma chapa de aço estampado com engates fáceis e precisos. A regulagem é obtida por aço mola com acionamento automático, sem necessidade de botões ou manipulou. Coluna giratória com regulagem de altura por acionamento a gás com curso de 100mm, confeccionado em aço tubular SAE 1008/1010 - BFDQ - 50,80x1,50mm, com diâmetro externo de 28 mm, com conificação inferior e superior. Bucha guia injetada em POM (Poli Oxi Metileno - Poliacetal Copolímero), com ajuste H7 (0,02 mm), material este de alta resistência ao desgaste e com lubrificação própria permitindo maior facilidade na regulagem de altura e suavidade no movimento giratório. Pistão a gás DIN 4550, Classe 4, provido de corpo metálico em tubo de aço ø28mm, usado em retífica cilíndrica com tratamento cromado, haste em aço cilíndrico com rolamento em aço e amortecedor em PVC, acoplada a coluna através de anel elástico. Fixado ao tubo central através de porca rápida. Base produzida por processo de injeção em poliamida 6 com 30% de fibra de vidro. Sistema acurado de acoplamento a coluna central através de cone Morse padrão, sobre injetado em anel de aço. Cinco hastes em formato piramidal, que permite junção de rodízios ou sapatias plásticas deslizantes por meio de pino de encaixe com 11mm de diâmetro. Acabamento texturizado. Rodízios com roldana e capa incorporadora injetada em Nylon poliamida 6 na cor preta, com ótima resistência à abrasão, de duplo giro. As roldanas possuem 50mm de diâmetro, com haste HGA confeccionado em aço BTC de 11 mm, dotado de anel elástico em aço SAE 1050 com diâmetro de 11,4mm que possibilita acoplamento fácil e seguro à base, com tratamento superficial zincado branco. Possui eixo em aço horizontal de ligação entre as rodas. Dotado de faixa injetada em poliuretano na cor grafite. Mecanismo em corpo de aço estampado. Placa de fixação do mecanismo ao assento fabricada em chapa de aço estampada com 2,5mm de espessura. Chapa de fixação do encosto estampada com 3,5 mm espessura e 3 furos com diâmetro de 8,5mm para fixação do encosto. Possui sincronismo em sua regulagem, mantendo a região lombar com apoio permanente permitindo a circulação sanguínea nas pernas do usuário. Possui alavanca sob o assento a direita do usuário para regulagem de altura, e na mesma alavanca possui um botão que desbloqueia o movimento de inclinação sincronizado entre encosto e assento na proporção 2:1 respectivamente. A regulagem de inclinação do encosto permite travamento em no mínimo 5 posições com sistema de livre flutuação sendo a regulagem da tensão do movimento de r</p>							
29.478.111/0001-90	PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	88	R\$ 768,0000	R\$ 67.584,0000	28/11/2018 17:55:37
<p><b>Marca:</b> RHODES  <b>Fabricante:</b> RHODES  <b>Modelo / Versão:</b> STYLUS  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇOS REGULÁVEIS - Assento medindo aproximadamente</p>							

490 mm de largura e 460 mm de profundidade. (04 unidades na cor azul escuro).o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 83 Unidades Rio de Janeiro = 05 Unidades.

07.875.146/0001-20 SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA Sim Sim 88 R\$ 768,0000 R\$ 67.584,0000 29/11/2018 08:58:25

**Marca:** TOK

**Fabricante:** TOKPLAST

**Modelo / Versão:** 92SY GIR

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇOS REGULÁVEIS Assento medindo aproximadamente 490 mm de largura e 460 mm de profundidade. (04 unidades na cor azul escuro). Assento medindo 490 mm de largura e 460 mm de profundidade com inserto em madeira compensada multilaminada, com lamina de madeira proveniente de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de uréia-formol com baixa emissão de formaldeído, conformado anatomicamente, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Estofamento em espuma de poliuretano injetada, isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m<sup>3</sup>. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Encosto iniciando com largura de 420mm na parte inferior e finalizando com 300mm na parte superior, com 485mm de altura. Inserto do encosto em resina de engenharia termoplástica injetada com alta resistência mecânica conformado anatomicamente com apoio lombar. Estofamento em espuma de poliuretano injetada, isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixafadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m<sup>3</sup>. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Revestimento do assento em material microperfurado composto por polímeros a base de PVC com gramatura de 700 g/m<sup>2</sup>, espessura 0,90mm, aditivado contra raios UV e com aditivos anti chama. Braços em forma de "T" com regulagem de altura, com acionamento através de botões sob os apoios, com ajuste em no mínimo 5 posições distintas, confeccionado com estrutura tubular em aço elíptico 50x25x1,5mm, com capa protetora em polipropileno. Apóia braços em polipropileno de alta resistência. Suporte para encosto com regulagem de altura fabricado em chapa de aço especial com 6,00 mm de espessura. Apoio lombar com regulagem de altura com curso de 60mm em 12 posições distintas, através de mecanismo de regulagem confeccionado em resina de engenharia poliamida (nylon 6) de alta resistência mecânica e durabilidade, fixada a uma chapa de aço estampado com engates fáceis e precisos. A regulagem é obtida por aço mola com acionamento automático, sem necessidade de botões ou manipuladores. Coluna giratória com regulagem de altura por acionamento agás com curso de 100mm, confeccionado em aço tubular SAE 1008/1010 - BFDQ -50,80x1,50mm, com diâmetro externo de 28 mm, com conificação inferior e superior. Bucha guia injetada em POM (Poli Oxi Metileno - Poliacetal Copolímero), com ajuste H7 (0,02 mm) , material este de alta resistência ao desgaste e com lubrificação própria permitindo maior facilidade na regulagem de altura e suavidade no movimento giratório. Pistão a gás DIN 4550, Classe 4, provido de corpo metálico em tubo de aço ø28mm, usinado em retifica cilíndrica com tratamento cromado, haste em aço cilíndrico com rolamento em aço e amortecedor em PVC, acoplada a coluna através de anel elástico. Fixado ao tubo central através de porca rápida. Base produzida por processo de injeção em poliamida 6 com 30% de fibra de vidro. Sistema acurado de acoplamento a coluna central através de cone Morse padrão, sobre injetado em anel de aço. Cinco hastes em formato piramidal, que permite junção de rodízios ou sapatas plásticas deslizantes por meio de pino de encaixe com 11mm de diâmetro. Acabamento texturizado. Rodízios com roldana e capa incorporadora injetada em Nylon poliamida 6 na cor preta, com ótima resistência à abrasão, de duplo giro. As roldanas possuem 50mm de diâmetro, com haste HGA confeccionado em aço BTC de 11 mm, dotado de anel elástico em aço SAE 1050 com diâmetro de 11,4mm que possibilita acoplamento fácil e seguro à base, com tratamento superficial zincado branco. Possui eixo em aço horizontal de ligação entre as rodas. Dotado de faixa injetada em poliuretano na cor grafite. Mecanismo em corpo de aço estampado. Placa de fixação do mecanismo ao assento fabricada em chapa de aço estampada com 2,5mm de espessura. Chapa de fixação do encosto estampada com 3,5 mm espessura e 3 furos com diâmetro de 8,5mm para fixação do encosto. Possui sincronismo em sua regulagem, mantendo a região lombar com apoio permanente permitindo a circulação sanguínea nas pernas do usuário. Possui alavanca sob o assento a direita do usuário para regulagem de altura, e na mesma alavanca possui um botão que desbloqueia o movimento de inclinação sincronizado entre encosto e assento na proporção 2:1 respectivamente. A regulagem de inclinação do encosto permite travamento em 5 posições com sistema de... Fabricado no Brasil.

27.210.985/0001-36 LUIZ FERNANDO BORGES Sim Sim 88 R\$ 1.000,0000 R\$ 88.000,0000 16/11/2018 10:23:39

**Marca:** frisokar

**Fabricante:** frisokar

**Modelo / Versão:** frisokar

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇOS REGULÁVEIS - Assento medindo aproximadamente 490 mm de largura e 460 mm de profundidade. (04 unidades na cor azul escuro).o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 83 Unidades Rio de Janeiro = 05 Unidades.

04.994.858/0001-70 IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO Sim Sim 88 R\$ 1.000,0000 R\$ 88.000,0000 29/11/2018 08:53:37

**Marca:** Ideaflex

**Fabricante:** Ideaflex

**Modelo / Versão:** Gold

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇOS REGULÁVEIS - Assento medindo aproximadamente 490 mm de largura e 460 mm de profundidade. (04 unidades na cor azul escuro).o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 83 Unidades Rio de Janeiro = 05 Unidades

07.419.834/0001-85 ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA Sim Sim 88 R\$ 2.000,0000 R\$ 176.000,0000 28/11/2018 16:22:59

**Marca:** FRISOKAR

**Fabricante:** FRISOKAR

**Modelo / Versão:** JOB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇOS REGULÁVEIS - Assento medindo aproximadamente 490 mm de largura e 460 mm de profundidade. (04 unidades na cor azul escuro). Assento medindo 490 mm de largura e 460 mm de profundidade com inserto em madeira compensada multilaminada, com lamina de madeira proveniente de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de uréia-formol com baixa emissão de formaldeído, conformado anatomicamente, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Estofamento em espuma de poliuretano injetada, isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m<sup>3</sup>. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Encosto iniciando com largura de 420mm na parte inferior e finalizando com 300mm na parte superior, com 485mm de altura. Inserto do encosto em resina de engenharia termoplástica injetada com alta resistência mecânica conformado anatomicamente com apoio lombar. Estofamento em espuma de poliuretano injetada, isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m<sup>3</sup>. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Revestimento do assento em material microperfurado composto por polímeros a base de PVC com gramatura de 700 a 780 g/m<sup>2</sup>, espessura 0,90mm, aditivado contra raios UV e com aditivos antichama. Braços em forma de "T" com regulagem de altura, com acionamento através de botões sob os apoios, com ajuste em no mínimo 5 posições distintas, confeccionado com estrutura tubular em aço elíptico 50x25x1,5mm, com capa protetora em polipropileno. Apóia braços em polipropileno de alta resistência. Suporte para encosto com regulagem de altura fabricado em chapa de aço especial com 6,00 mm de espessura. Apoio lombar com regulagem de altura com curso de 60mm em 12 posições distintas, através de mecanismo de regulagem confeccionado em resina de engenharia poliamida (nylon 6) de alta resistência mecânica e durabilidade, fixada a uma chapa de aço estampado com engates fáceis e precisos. A regulagem é obtida por aço mola com acionamento automático, sem necessidade de botões ou manipuladores. Coluna giratória com regulagem de altura por acionamento a gás com curso de 100mm, confeccionado em aço tubular SAE 1008/1010 - BFDQ - 50,80x1,50mm, com diâmetro externo de 28 mm, com conificação inferior e superior. Bucha guia injetada em POM (Poli Oxi Metileno - Poliacetal Copolímero), com ajuste H7 (0,02 mm) , material este de alta resistência ao desgaste e com lubrificação própria permitindo maior facilidade na regulagem de altura e suavidade no movimento giratório. Pistão a gás DIN 4550, Classe 4, provido de corpo metálico em tubo de aço ø28mm, usinado em retifica cilíndrica com tratamento cromado, haste em aço cilíndrico com rolamento em aço e amortecedor em PVC, acoplada a coluna através de anel elástico. Fixado ao tubo central através de cone Morse padrão, sobre injetado em anel de aço. Cinco hastes em formato piramidal, que permite junção de rodízios ou sapatas plásticas deslizantes por meio de pino de encaixe com 11mm de diâmetro. Acabamento texturizado. Rodízios com roldana e capa incorporadora injetada em Nylon poliamida 6 na cor preta, com ótima resistência à abrasão, de duplo giro. As roldanas possuem 50mm de diâmetro, com haste HGA confeccionado em aço BTC de 11 mm, dotado de anel elástico em aço SAE 1050 com diâmetro de 11,4mm que possibilita acoplamento fácil e seguro à base, com tratamento superficial zincado branco. Possui eixo em aço horizontal de ligação entre as rodas. Dotado de faixa injetada em poliuretano na cor grafite. Mecanismo em corpo de aço estampado. Placa de fixação do mecanismo ao assento fabricada em chapa de aço estampada com 2,5mm de espessura. Chapa de fixação do encosto estampada com 3,5 mm espessura e 3 furos com diâmetro de 8,5mm para fixação do encosto. Possui sincronismo em sua regulagem, mantendo a região lombar com apoio permanente permitindo a circulação sanguínea nas pernas do usuário. Possui alavanca sob o assento a direita do usuário para regulagem de altura, e na mesma alavanca possui um botão que desbloqueia o movimento de inclinação sincronizado entre encosto e assento na proporção 2:1 respectivamente. A regulagem de inclinação do encosto permite travamento em no mínimo 5 posições com sistema de livre flutuação sendo a regulagem da tensão do movimento de

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 176.000,0000	07.419.834/0001-85	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 88.000,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 88.000,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 67.584,0000	21.103.048/0001-03	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 67.584,0000	07.875.146/0001-20	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 67.584,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 67.584,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 67.584,0000	29.209.847/0001-62	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 67.584,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 67.584,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 67.582,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:16:37:647
R\$ 59.840,0000	07.875.146/0001-20	29/11/2018 10:19:22:800
R\$ 59.950,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 10:20:49:840
R\$ 59.830,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:25:14:500
R\$ 59.839,0000	29.209.847/0001-62	29/11/2018 10:29:04:330
R\$ 59.902,7500	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:04:44:960

R\$ 59.828,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:05:56:900
R\$ 59.815,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:06:23:420
R\$ 59.000,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:06:35:483
R\$ 58.989,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:06:54:687
R\$ 58.000,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:07:11:453
R\$ 57.900,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:07:30:533
R\$ 57.989,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:07:32:783
R\$ 59.752,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:08:00:990
R\$ 57.895,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:08:10:253
R\$ 57.795,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:08:14:910
R\$ 57.792,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:08:30:930
R\$ 57.692,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:08:38:867
R\$ 57.500,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:08:59:587
R\$ 57.688,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:09:00:960
R\$ 57.400,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:09:05:667
R\$ 57.685,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:09:32:730
R\$ 57.180,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:09:48:573
R\$ 57.080,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:09:55:310
R\$ 57.174,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:09:59:780
R\$ 57.000,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:09:59:920
R\$ 56.988,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:10:27:233
R\$ 56.900,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:11:31:613
R\$ 57.288,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:11:44:223
R\$ 56.888,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:11:50:693
R\$ 56.800,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:12:36:820
R\$ 56.798,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:12:44:430
R\$ 56.700,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:13:31:903
R\$ 56.698,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:13:43:263
R\$ 56.600,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:14:06:093
R\$ 56.598,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:14:17:267
R\$ 56.550,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:14:54:503
R\$ 56.548,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:15:06:427
R\$ 56.500,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:16:09:917
R\$ 56.498,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:16:24:637
R\$ 56.450,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:17:01:420
R\$ 56.449,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:17:10:373
R\$ 56.400,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:17:29:483
R\$ 56.398,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:17:37:313
R\$ 57.000,0000	21.103.048/0001-03	29/11/2018 11:18:07:067
R\$ 56.390,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:18:13:580
R\$ 56.388,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:18:24:003
R\$ 56.350,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:18:30:253
R\$ 56.348,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:18:47:867
R\$ 56.300,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:19:18:320
R\$ 56.298,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:19:28:197
R\$ 56.290,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:20:34:547
R\$ 56.288,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:20:46:577
R\$ 56.280,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:21:18:750
R\$ 56.278,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:21:29:830
R\$ 56.270,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:21:54:770
R\$ 56.268,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:22:03:270

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/11/2018 10:14:24	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/11/2018 10:36:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/11/2018 11:06:09.
Encerrado	29/11/2018 11:22:43	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:23:16	Convocado para envio de anexo o fornecedor IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO, CNPJ/CPF: 04.994.858/0001-70.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 17:04:20	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO, CNPJ/CPF: 04.994.858/0001-70.
Recusa	19/12/2018 10:16:19	Recusa da proposta. Fornecedor: IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO, CNPJ/CPF: 04.994.858/0001-70, pelo melhor lance de R\$ 56.268,0000. Motivo: Proposta recusada por não atender o subitem 16.2 do edital.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	19/12/2018 10:16:50	Convocado para envio de anexo o fornecedor PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI, CNPJ/CPF: 29.478.111/0001-90.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	19/12/2018 11:55:13	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI, CNPJ/CPF: 29.478.111/0001-90.
Aceite	09/01/2019 11:58:37	Aceite individual da proposta. Fornecedor: PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI, CNPJ/CPF: 29.478.111/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 56.270,0000 e com valor negociado a R\$ 56.269,8400. Motivo: Desconto ofertado pelo fornecedor.
Habilitado	25/01/2019 10:26:49	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ/CPF: 29.478.111/0001-90

**Não existem intenções de recurso para o item**

#### Item: 7 - CADEIRA

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
21.103.048/0001-03	J S FAGUNDES EIRELI	Sim	Sim	40	R\$ 538,0000	R\$ 21.520,0000	23/11/2018 07:52:32
	<b>Marca:</b> focco						
	<b>Fabricante:</b> frisokar						

02.925.815/0001-07	MAGALHAES E AZEVEDO LTDA	Sim	Sim	40	R\$ 538,2000	R\$ 21.528,0000	27/11/2018 08:52:57
<p><b>Modelo / Versão:</b> fixa  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CADEIRA OPERACIONAL FIXA - Assento medindo aproximadamente 500 mm de largura e 455 mm de profundidade. (Item 07 do Anexo I).o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 36 Unidades Rio de Janeiro = 04 Unidades</p>							
23.029.641/0001-74	PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI	Sim	Sim	40	R\$ 538,2000	R\$ 21.528,0000	28/11/2018 16:47:00
<p><b>Marca:</b> Cavaletti  <b>Fabricante:</b> Cavaletti  <b>Modelo / Versão:</b> Pro  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CADEIRA OPERACIONAL FIXA - Assento medindo aproximadamente 500 mm de largura e 455 mm de profundidade</p>							
29.209.847/0001-62	BELCHAIR COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	40	R\$ 538,2000	R\$ 21.528,0000	28/11/2018 17:25:32
<p><b>Marca:</b> TOK  <b>Fabricante:</b> TOK PLASTI METAL  <b>Modelo / Versão:</b> 90SKI  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CADEIRA OPERACIONAL FIXA MODELO: 90SKI Assento medindo aproximadamente 500 mm de largura e 455 mm de profundidade. Assento medindo 500 mm de largura e 455 mm de profundidade, com inserto confeccionado em madeira compensada multilaminada, com laminas de madeira provenientes de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de uréia-formol com baixa emissão de formaldeído, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Espuma de poliuretano injetada isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54 kg/m³, indeformável com espessura de 45mm. Encosto medindo 500 mm de largura e 348mm de altura, com inserto confeccionado em madeira compensada multilaminada, com laminas de madeira provenientes de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de uréia-formol com baixa emissão de formaldeído, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final em formato anatômico, opcionalmente pode ser confeccionado com apoio de cabeça. Espuma de poliuretano injetada isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m³, indeformável com espessura de 30mm. Os suportes do encosto são confeccionados em alumínio injetado, com alojamento preciso na estrutura. Revestimento em material microperfurado composto por polímeros a base de PVC com gramatura de 700 a 780 g/m², espessura 0,90 mm, aditivado contra raios UV e com aditivos antichama. Estrutura fixa em formato tipo "S" confeccionada em raio variável, com tubos de aço curvados com diâmetro de 25 mm e parede de 2 mm de espessura. Altura total de 640 mm com 565mm de largura entre eixos. Braços que são extensão da base, integrados para proporcionar maior conforto e ergonomia, com apoio confeccionado em elastômero "soft-touch", na cor preta com dureza 50/60 shore A, de espessura média 3 mm. Suporte de assento integrado a estrutura, soldados por sistema MIG, confeccionado em tudo de aço com 25 mm de espessura e parede de 2 mm. Dotada de sapatas deslizantes. As partes metálicas serão cromadas.</p>							
08.612.803/0001-09	PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA	Sim	Sim	40	R\$ 538,2000	R\$ 21.528,0000	28/11/2018 17:33:17
<p><b>Marca:</b> OMP DO BRASIL  <b>Fabricante:</b> OMP DO BRASIL  <b>Modelo / Versão:</b> TORINO FIXA  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CADEIRA OPERACIONAL FIXA - Assento medindo aproximadamente 500 mm de largura e 455 mm de profundidade. Assento medindo 500 mm de largura e 455 mm de profundidade, com inserto confeccionado em madeira compensada multilaminada, com laminas de madeira provenientes de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de uréia-formol com baixa emissão de formaldeído, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Espuma de poliuretano injetada isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54 kg/m³, indeformável com espessura de 45mm. Encosto medindo 420 mm de largura e 348mm de altura, com inserto confeccionado em madeira compensada multilaminada, com laminas de madeira provenientes de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de uréia-formol com baixa emissão de formaldeído, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final em formato anatômico, opcionalmente pode ser confeccionado com apoio de cabeça. Espuma de poliuretano injetada isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m³, indeformável com espessura de 30mm. Os suportes do encosto são confeccionados AÇO, com alojamento preciso na estrutura. Revestimento em material microperfurado composto por polímeros a base de PVC com gramatura de 700 a 780 g/m², espessura 0,90 mm, aditivado contra raios UV e com aditivos antichama. Estrutura fixa em formato tipo "S" confeccionada em raio variável, com tubos de aço curvados com diâmetro de 25 mm e parede de 2 mm de espessura. Altura total de 640 mm com 565mm de largura entre eixos. integrados para proporcionar maior conforto e ergonomia, com apoio confeccionado em elastômero "soft-touch", na cor preta com dureza 50/60 shore A, de espessura média 3 mm. Suporte de assento integrado a estrutura, soldados por sistema MIG, confeccionado em tudo de aço com 25 mm de espessura e parede de 2 mm. Dotada de sapatas deslizantes. As partes metálicas serão PRETAS</p>							
07.875.146/0001-20	SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	Sim	Sim	40	R\$ 538,2000	R\$ 21.528,0000	29/11/2018 08:58:25
<p><b>Marca:</b> TOK  <b>Fabricante:</b> TOKPLAST  <b>Modelo / Versão:</b> 90SKI  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CADEIRA OPERACIONAL FIXA Assento medindo aproximadamente 500 mm de largura e 455 mm de profundidade. Assento medindo 500 mm de largura e 455 mm de profundidade, com inserto confeccionado em madeira compensada multilaminada, com laminas de madeira provenientes de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de uréia-formol com baixa emissão de formaldeído, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Espuma de poliuretano injetada isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54 kg/m³, indeformável com espessura de 45mm. Encosto medindo 500 mm de largura e 348mm de altura, com inserto confeccionado em madeira compensada multilaminada, com laminas de madeira provenientes de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de uréia-formol com baixa emissão de formaldeído, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final em formato anatômico, opcionalmente pode ser confeccionado com apoio de cabeça. Espuma de poliuretano injetada isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m³, indeformável com espessura de 30mm. Os suportes do encosto são confeccionados em alumínio injetado, com alojamento preciso na estrutura. Revestimento em material micro perfurado composto por polímeros a base de PVC com gramatura de 700 g/m², espessura 0,90 mm, aditivado contra raios UV e com aditivos antichama. Estrutura fixa em formato tipo "S" confeccionada em raio variável, com tubos de aço curvados com diâmetro de 25 mm e parede de 2 mm de espessura. Altura total de 640 mm com 565mm de largura entre eixos. Braços que são extensão da base, integrados para proporcionar maior conforto e ergonomia, com apoio confeccionado em elastômero "soft-touch", na cor preta com dureza 50/60 shore A, de espessura média 3 mm. Suporte de assento integrado a estrutura, soldados por sistema MIG, confeccionado em tudo de aço com 25 mm de espessura e parede de 2 mm. Dotada de sapatas deslizantes. As partes metálicas são cromadas. . Fabricado no Brasil.</p>							
04.994.858/0001-70	IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO	Sim	Sim	40	R\$ 1.000,0000	R\$ 40.000,0000	29/11/2018 08:53:37
<p><b>Marca:</b> Ideaflex  <b>Fabricante:</b> Ideaflex  <b>Modelo / Versão:</b> Gold  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CADEIRA OPERACIONAL FIXA - Assento medindo aproximadamente 500 mm de largura e 455 mm de profundidade. (Item 07 do Anexo I).o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 36 Unidades Rio de Janeiro = 04 Unidades</p>							
27.210.985/0001-36	LUIZ FERNANDO BORGES	Sim	Sim	40	R\$ 2.000,0000	R\$ 80.000,0000	16/11/2018 10:23:39
<p><b>Marca:</b> fr  <b>Fabricante:</b> frisokar  <b>Modelo / Versão:</b> frisokar  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Descrição: CADEIRA OPERACIONAL FIXA - Assento medindo aproximadamente 500 mm de largura e 455 mm de profundidade. (Item 07 do Anexo I).o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 36 Unidades Rio de Janeiro = 04 Unidades</p>							
07.419.834/0001-85	ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA	Sim	Sim	40	R\$ 2.000,0000	R\$ 80.000,0000	28/11/2018 16:24:49
<p><b>Marca:</b> FRISOKAR  <b>Fabricante:</b> FRISKAR  <b>Modelo / Versão:</b> JOB  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CADEIRA OPERACIONAL FIXA - Assento medindo aproximadamente 500 mm de largura e 455 mm de profundidade.</p>							

Assento medindo 500 mm de largura e 455 mm de profundidade, com inserto confeccionado em madeira compensada multilaminada, com laminas de madeira provenientes de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de uréia-formol com baixa emissão de formaldeído, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final. Espuma de poliuretano injetada isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54 kg/m<sup>3</sup>, indeformável com espessura de 45mm. Encosto medindo 500 mm de largura e 348mm de altura, com inserto confeccionado em madeira compensada multilaminada, com laminas de madeira provenientes de reflorestamento (pinus e eucalipto) intercaladas entre si, coladas com resina a base de uréia-formol com baixa emissão de formaldeído, prensada a quente, com 10,5mm de espessura final em formato anatômico, opcionalmente pode ser confeccionado com apoio de cabeça. Espuma de poliuretano injetada isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade controlada de 54kg/m<sup>3</sup>, indeformável com espessura de 30mm. Os suportes do encosto são confeccionados em alumínio injetado, com alojamento preciso na estrutura. Revestimento em material microperfurado composto por polímeros a base de PVC com gramatura de 700 a 780 g/m<sup>2</sup>, espessura 0,90 mm, ativado contra raios UV e com aditivos antichama. Estrutura fixa em formato tipo "S" confeccionada em raio variável, com tubos de aço curvados com diâmetro de 25 mm e parede de 2 mm de espessura. Altura total de 640 mm com 565mm de largura entre eixos. Braços que são extensão da base, integrados para proporcionar maior conforto e ergonomia, com apoio confeccionado em elastômero "soft-touch", na cor preta com dureza 50/60 shore A, de espessura média 3 mm. Suporte de assento integrado a estrutura, soldados por sistema MIG, confeccionado em tudo de aço com 25 mm de espessura e parede de 2 mm. Dotada de sapatas deslizantes. As partes metálicas serão cromadas

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 80.000,0000	07.419.834/0001-85	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 80.000,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 40.000,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 21.528,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 21.528,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 21.528,0000	29.209.847/0001-62	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 21.528,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 21.528,0000	07.875.146/0001-20	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 21.520,0000	21.103.048/0001-03	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 20.000,0000	07.875.146/0001-20	29/11/2018 10:19:32:380
R\$ 25.000,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 10:21:07:260
R\$ 20.000,0100	29.209.847/0001-62	29/11/2018 10:29:22:627
R\$ 20.135,2800	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:05:30:900
R\$ 19.990,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:06:06:510
R\$ 19.985,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:07:04:123
R\$ 19.980,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:07:27:847
R\$ 19.976,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:07:46:190
R\$ 19.970,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:08:14:880
R\$ 19.968,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:08:22:507
R\$ 19.960,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:08:58:743
R\$ 19.957,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:09:08:993
R\$ 19.950,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:09:38:060
R\$ 19.945,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:10:06:577
R\$ 19.940,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:10:15:653
R\$ 19.935,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:10:34:563
R\$ 19.920,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:10:44:783
R\$ 19.918,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:10:54:783
R\$ 19.910,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:11:15:130
R\$ 19.908,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:11:25:160
R\$ 19.900,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:11:49:223
R\$ 19.898,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:11:58:130
R\$ 21.400,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:12:00:850
R\$ 19.890,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:12:19:710
R\$ 19.888,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:12:32:697
R\$ 19.880,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:12:45:790
R\$ 19.878,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:12:58:120
R\$ 19.870,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:13:14:120
R\$ 19.868,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:13:25:513
R\$ 19.860,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:13:34:717
R\$ 19.800,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:13:45:687
R\$ 19.858,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:13:51:610
R\$ 19.799,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:14:06:233
R\$ 19.798,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:14:25:190
R\$ 19.790,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:14:32:753
R\$ 19.788,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:14:53:473
R\$ 19.780,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:14:59:333
R\$ 19.778,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:15:15:600
R\$ 19.775,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:15:23:583
R\$ 19.774,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:15:41:303
R\$ 19.773,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:15:54:243
R\$ 19.772,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:16:02:557
R\$ 19.700,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:16:13:383
R\$ 19.770,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:16:18:993
R\$ 19.698,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:16:36:527
R\$ 19.690,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:16:42:870
R\$ 19.689,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:16:58:263
R\$ 19.600,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:17:05:590
R\$ 19.680,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:17:07:483
R\$ 19.599,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:17:23:343
R\$ 19.595,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:17:39:843
R\$ 19.550,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:17:50:860
R\$ 19.594,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:17:51:767
R\$ 19.549,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:18:12:300
R\$ 19.548,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:18:16:770
R\$ 20.000,0000	21.103.048/0001-03	29/11/2018 11:18:25:613
R\$ 19.540,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:18:32:880
R\$ 19.500,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:18:43:897
R\$ 19.490,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:18:53:163
R\$ 19.499,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:18:54:943
R\$ 19.488,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:19:20:993

R\$ 19.460,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:19:25:383
R\$ 19.480,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:19:29:493
R\$ 19.458,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:19:42:073
R\$ 19.450,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:19:52:307
R\$ 19.450,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:20:04:073
R\$ 19.448,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:20:05:980
R\$ 19.440,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:20:13:920
R\$ 19.438,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:20:28:310
R\$ 19.445,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:20:31:937
R\$ 19.430,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:20:36:357
R\$ 19.428,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:20:53:437
R\$ 19.420,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:21:00:813
R\$ 19.418,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:21:17:360
R\$ 19.415,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:21:23:597
R\$ 19.413,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:21:47:927
R\$ 19.410,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:21:55:410
R\$ 19.408,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:22:12:723
R\$ 19.400,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:22:16:850
R\$ 19.407,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:22:20:727
R\$ 19.398,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:22:33:837
R\$ 19.400,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:22:43:400
R\$ 19.300,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:23:01:680
R\$ 19.395,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:23:09:900
R\$ 19.298,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:23:22:900
R\$ 19.300,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:23:33:293
R\$ 19.290,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:23:39:340
R\$ 19.289,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:23:51:013
R\$ 19.297,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:23:55:467
R\$ 19.280,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:24:09:780
R\$ 19.288,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:24:20:420
R\$ 19.278,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:24:23:280
R\$ 19.276,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:24:40:110
R\$ 19.275,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:24:58:503
R\$ 19.277,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:24:58:520
R\$ 19.270,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:25:17:177
R\$ 19.274,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:25:23:707
R\$ 19.269,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:25:25:880
R\$ 19.268,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:25:40:960
R\$ 19.267,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:25:52:333
R\$ 19.267,9900	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:26:01:617
R\$ 19.266,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:26:15:477
R\$ 19.265,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:26:23:010
R\$ 19.265,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:26:37:133
R\$ 19.264,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:26:42:807
R\$ 19.263,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:26:52:010
R\$ 19.262,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:27:05:997
R\$ 19.261,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:27:14:903
R\$ 19.259,8900	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:27:29:233
R\$ 19.258,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:27:36:013
R\$ 19.257,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:27:53:547
R\$ 19.257,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:28:03:313
R\$ 19.256,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:28:18:267
R\$ 19.255,9000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:28:27:520
R\$ 19.255,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:28:41:753
R\$ 19.254,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:28:50:660
R\$ 19.253,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:29:08:070
R\$ 19.252,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:29:14:647
R\$ 19.251,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:29:29:273
R\$ 19.250,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:29:37:913
R\$ 19.249,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:29:49:667
R\$ 19.248,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:30:04:057
R\$ 19.247,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:30:19:340
R\$ 19.249,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:30:21:667
R\$ 19.247,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:30:27:167
R\$ 19.246,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:30:40:420
R\$ 19.245,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:30:47:357
R\$ 19.244,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:30:52:140
R\$ 19.244,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:31:07:843
R\$ 19.240,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:31:32:703
R\$ 19.238,0000	04.994.858/0001-70	29/11/2018 11:31:42:157

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/11/2018 10:14:33	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/11/2018 10:36:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/11/2018 11:06:09.
Encerrado	29/11/2018 11:31:43	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:23:32	Convocado para envio de anexo o fornecedor IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO, CNPJ/CPF: 04.994.858/0001-70.
Encerramento do prazo de	29/11/2018 17:04:55	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO, CNPJ/CPF: 04.994.858/0001-70.

## Convocação - Anexo

Recusa	19/12/2018 10:17:36	Recusa da proposta. Fornecedor: IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO, CNPJ/CPF: 04.994.858/0001-70, pelo melhor lance de R\$ 19.238,0000. Motivo: Proposta recusada por não atender o subitem 16.2 do edital.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	19/12/2018 10:17:48	Convocado para envio de anexo o fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	19/12/2018 12:24:46	Encerrado pelo Pregoeiro o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74.
Recusa	19/12/2018 14:05:39	Recusa da proposta. Fornecedor: PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, pelo melhor lance de R\$ 19.240,9000. Motivo: Proposta recusada de acordo com o subitem 15.9, por não atender o subitem 15.1 do edital
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	19/12/2018 14:05:55	Convocado para envio de anexo o fornecedor PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, CNPJ/CPF: 08.612.803/0001-09.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	19/12/2018 14:56:20	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, CNPJ/CPF: 08.612.803/0001-09.
Recusa	09/01/2019 12:06:01	Recusa da proposta. Fornecedor: PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, CNPJ/CPF: 08.612.803/0001-09, pelo melhor lance de R\$ 19.245,0000. Motivo: Proposta recusada por estar em desconformidade com as especificações do edital, o objeto solicitado deve ter suas partes metálicas comadas, a licitante ofertou na cor preta.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	09/01/2019 15:47:45	Convocado para envio de anexo o fornecedor SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 07.875.146/0001-20.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	09/01/2019 16:51:06	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 07.875.146/0001-20.
Aceite	25/01/2019 10:22:02	Aceite individual da proposta. Fornecedor: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 07.875.146/0001-20, pelo melhor lance de R\$ 20.000,0000.
Habilitado	25/01/2019 10:26:49	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - CNPJ/CPF: 07.875.146/0001-20

## Não existem intenções de recurso para o item

## Item: 8 - GAVETEIRO MÓVEL

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
24.476.378/0001-24	2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	44	R\$ 650,0000	R\$ 28.600,0000	19/11/2018 17:49:02
<b>Marca:</b> 2P COM. E SERV. <b>Fabricante:</b> HOMEOFFICE <b>Modelo / Versão:</b> GV3 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 400x470x587mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Gavetas (03 gavetas) com altura interna útil de 80 mm cada, em chapa metálica dobrada com espessura de 0,45 mm. Apoiadas lateralmente entre corredeiras metálicas e roldanas de nylon. Capacidade de peso: 15 kg por gaveta; Gavetas dotadas de puxadores tipo "alga", injetados em zamak, com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96mm; O gaveteiro é dotado de fechadura frontal com trava simultânea das gavetas. A rotação 180° da chave aciona haste em aço conduzida por guias, com ganchos para travamento simultâneo das gavetas. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento níquelado e capa plástica; Corpo (02 laterais, 01 fundo e 1 tampo inferior) e frente das gavetas confeccionados com 18 mm de espessura; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura, coladas com adesivo hot melt com arestas arredondadas com raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Dimensões aproximadas: 400x470x587mm; Acompanham 4 rodízios de duplo giro, com altura de 50mm, em polipropileno; Todas as partes metálicas são submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C. Validade da Proposta: 60 dias; Entrega: 30 dias; Garantia: mínimo 05 anos.							
12.991.409/0001-04	BALI COMERCIAL LTDA	Sim	Sim	44	R\$ 650,0000	R\$ 28.600,0000	22/11/2018 17:05:51
<b>Marca:</b> Marzo Vitorino <b>Fabricante:</b> Marzo Vitorino <b>Modelo / Versão:</b> Linha IP Cód.: 050004034 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 400x470x587mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 35 Unidades Rio de Janeiro = 09 Unidades. DECLARO CONHECIMENTO E ATENDIMENTO ÀS EXIGÊNCIAS DO EDITAL, OFERTO CONFORME ESPECIFICAÇÕES, MEDIDAS E CONDIÇÕES CONTIDAS NO EDITAL E SEUS ANEXOS, SOMOS EPP, JÁ INCLUSO TODAS AS DESPESAS, IMPOSTOS E DEMAIS DESPESAS COM ENTREGA ALÉM DE todos os custos incidentes, tais como: IPI, ICMS, taxas, fretes, seguros, tributos, contribuições e qualquer outra incidência fiscal e/ou tributária; E TAMBEM todos os tributos, despesas com mão de obra, fretes, tarifas e demais encargos, de qualquer natureza, que direta ou indiretamente incidam sobre a execução do objeto deste Pregão. Declaro também que para este produto não é exigido número de registro ou inscrição em órgão competente. Prazo de Garantia: 60 (sessenta) meses, contada da data do recebimento definitivo do produto pela CONTRATANTE. Prazo de Entrega: 30 (trinta) dias corridos após o recebimento da Nota de Empenho pela CONTRATADA. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. Procedência: Nacional.							
19.758.320/0001-33	2TLB COMERCIO E SERVICOS LTDA	Sim	Sim	44	R\$ 650,0000	R\$ 28.600,0000	26/11/2018 17:33:41
<b>Marca:</b> AVANTTI <b>Fabricante:</b> AVANTTI <b>Modelo / Versão:</b> ESPECIAL <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 400x470x587mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Gavetas (03 gavetas) com altura interna útil de 80 mm cada, em chapa metálica dobrada com espessura de 0,45 mm. Apoiadas lateralmente entre corredeiras metálicas e roldanas de nylon. Capacidade de peso: 15 kg por gaveta; Gavetas dotadas de puxadores tipo "alga", injetados em zamak, com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96mm; O gaveteiro é dotado de fechadura frontal com trava simultânea das gavetas. A rotação 180° da chave aciona haste em aço conduzida por guias, com ganchos para travamento simultâneo das gavetas. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento níquelado e capa plástica; Corpo (02 laterais, 01 fundo e 1 tampo inferior) e frente das gavetas confeccionados com 18 mm de espessura; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura, coladas com adesivo hot melt com arestas arredondadas com raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Dimensões aproximadas: 400x470x587mm; Acompanham 4 rodízios de duplo giro, com altura de 50mm, em polipropileno; Todas as partes metálicas são submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C. As propostas terão validade de 60 (sessenta) dias, contados da data de abertura da sessão pública estabelecida no preâmbulo deste edital, podendo ser prorrogada a pedido do Pregoeiro e com anuência do licitante. Deverá ser efetuada a entrega do material em perfeitas condições, no local indicado pelo Cofen, no prazo máximo de 3 ( t r i n t a ) dias a partir do recebimento da nota de empenho. O prazo de garantia: 5 (cinco) anos, contado do recebimento definitivo.							
02.925.815/0001-07	MAGALHAES E AZEVEDO LTDA	Sim	Sim	44	R\$ 650,0000	R\$ 28.600,0000	27/11/2018 08:52:57
<b>Marca:</b> Motiva <b>Fabricante:</b> Motiva <b>Modelo / Versão:</b> Certificata <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 400x470x587mm.							
04.491.989/0001-34	UNIVERSAL OFFICE LTDA	Sim	Sim	44	R\$ 650,0000	R\$ 28.600,0000	28/11/2018 16:25:16
<b>Marca:</b> Universal Office <b>Fabricante:</b> Universal Office <b>Modelo / Versão:</b> Attractive <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 400x470x587mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Gavetas (03 gavetas) com altura interna útil de 80 mm cada, em chapa metálica dobrada com espessura de 0,45 mm. Apoiadas lateralmente entre corredeiras metálicas e roldanas de nylon. Capacidade de peso: 15 kg por gaveta; Gavetas dotadas de puxadores tipo "alga", injetados em zamak, com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96mm; O gaveteiro é dotado de fechadura frontal com trava simultânea das gavetas. A rotação 180° da chave aciona haste em aço conduzida por guias, com ganchos para							

travamento simultâneo das gavetas. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento niquelado e capa plástica; Corpo (02 laterais, 01 fundo e 1 tampo inferior) e frente das gavetas confeccionados com 18 mm de espessura; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura, coladas com adesivo hot melt com arestas arredondadas com raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Dimensões aproximadas: 400x470x587mm; Acompanham 4 rodízios de duplo giro, com altura de 50mm, em polipropileno; Todas as partes metálicas são submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C. Validade da Proposta: 60 dias Garantia: 12 meses Entrega: 30 dias

23.029.641/0001-74 PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI Sim Sim 44 R\$ 650,0000 R\$ 28.600,0000 28/11/2018 16:47:00

**Marca:** CADERODE

**Fabricante:** CADERODE

**Modelo / Versão:** 900

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 400x470x587mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Gavetas (03 gavetas) com altura interna útil de 80 mm cada, em chapa metálica dobrada com espessura de 0,45 mm. Apoiadas lateralmente entre corredeiras metálicas e roldanas de nylon. Capacidade de peso: 15 kg por gaveta; Gavetas dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak, com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96mm; O gaveteiro é dotado de fechadura frontal com trava simultânea das gavetas. A rotação 180° da chave aciona haste em aço conduzida por guias, com ganchos para travamento simultâneo das gavetas. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento niquelado e capa plástica; Corpo (02 laterais, 01 fundo e 1 tampo inferior) e frente das gavetas confeccionados com 18 mm de espessura; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura, coladas com adesivo hot melt com arestas arredondadas com raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Dimensões aproximadas: 400x470x587mm; Acompanham 4 rodízios de duplo giro, com altura de 50mm, em polipropileno; Todas as partes metálicas são submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C.

27.589.698/0001-89 WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI Sim Sim 44 R\$ 650,0000 R\$ 28.600,0000 28/11/2018 17:22:15

**Marca:** MODILAC

**Fabricante:** MODILAC

**Modelo / Versão:** ET 114X

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 406X520X680MM Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Gavetas (03 gavetas) com altura interna útil de 80 mm cada, em chapa metálica dobrada com espessura de 0,45 mm. Apoiadas lateralmente entre corredeiras metálicas e roldanas de nylon. Capacidade de peso: 15 kg por gaveta; Gavetas dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak, com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96mm; O gaveteiro é dotado de fechadura frontal com trava simultânea das gavetas. A rotação 180° da chave aciona haste em aço conduzida por guias, com ganchos para travamento simultâneo das gavetas. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento niquelado e capa plástica; Corpo (02 laterais, 01 fundo e 1 tampo inferior) e frente das gavetas confeccionados com 18 mm de espessura; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura, coladas com adesivo hot melt com arestas arredondadas com raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com

29.478.111/0001-90 PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI Sim Sim 44 R\$ 650,0000 R\$ 28.600,0000 28/11/2018 17:55:37

**Marca:** MARTINUCCI

**Fabricante:** MARTINUCCI

**Modelo / Versão:** SW2

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 400x470x587mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 35 Unidades Rio de Janeiro = 09 Unidades

07.419.834/0001-85 ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA Sim Sim 44 R\$ 1.000,0000 R\$ 44.000,0000 28/11/2018 16:24:49

**Marca:** IMPERIA PREMIUM

**Fabricante:** MARZO VITORINO

**Modelo / Versão:** 050004033

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 400x470x587mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Gavetas (03 gavetas) com altura interna útil de 80 mm cada, em chapa metálica dobrada com espessura de 0,45 mm. Apoiadas lateralmente entre corredeiras metálicas e roldanas de nylon. Capacidade de peso: 15 kg por gaveta; Gavetas dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak, com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96mm; O gaveteiro é dotado de fechadura frontal com trava simultânea das gavetas. A rotação 180° da chave aciona haste em aço conduzida por guias, com ganchos para travamento simultâneo das gavetas. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento niquelado e capa plástica; Corpo (02 laterais, 01 fundo e 1 tampo inferior) e frente das gavetas confeccionados com 18 mm de espessura; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura, coladas com adesivo hot melt com arestas arredondadas com raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Dimensões aproximadas: 400x470x587mm; Acompanham 4 rodízios de duplo giro, com altura de 50mm, em polipropileno; Todas as partes metálicas são submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C.

12.500.834/0001-45 JR COMERCIOS E VIDROS LTDA Sim Sim 44 R\$ 1.000,0000 R\$ 44.000,0000 28/11/2018 17:37:30

**Marca:** JR

**Fabricante:** JR

**Modelo / Versão:** GAVETEIRO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 400x470x587mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 35 Unidades Rio de Janeiro = 09 Unidades

27.210.985/0001-36 LUIZ FERNANDO BORGES Sim Sim 44 R\$ 2.000,0000 R\$ 88.000,0000 16/11/2018 10:23:39

**Marca:** minas office

**Fabricante:** minas office

**Modelo / Versão:** minas office

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Descrição: GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 400x470x587mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 35 Unidades Rio de Janeiro = 09 Unidades

05.258.798/0001-90 HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI Sim Sim 44 R\$ 3.000,0000 R\$ 132.000,0000 23/11/2018 10:42:44

**Marca:** MARTINUCCI

**Fabricante:** MARTINUCCI

**Modelo / Versão:** SW

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 400x470x587mm. Tampo superior confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Gavetas (03 gavetas) com altura interna útil de 80 mm cada, em chapa metálica dobrada com espessura de 0,45 mm. Apoiadas lateralmente entre corredeiras metálicas e roldanas de nylon. Capacidade de peso: 15 kg por gaveta; Gavetas dotadas de puxadores tipo "alça", injetados em zamak, com rosca interna M4 com acabamento níquel fosco. A fixação dos mesmos deve ser feita por dois parafusos, à razão de 96mm; O gaveteiro é dotado de fechadura frontal com trava simultânea das gavetas. A rotação 180° da chave aciona haste em aço conduzida por guias, com ganchos para travamento simultâneo das gavetas. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento niquelado e capa plástica; Corpo (02 laterais, 01 fundo e 1 tampo inferior) e frente das gavetas confeccionados com 18 mm de espessura; Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2 mm de espessura, coladas com adesivo hot melt com arestas arredondadas com raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix; Dimensões aproximadas: 400x470x587mm; Acompanham 4 rodízios de duplo giro, com altura de 50mm, em polipropileno; Todas as partes metálicas são submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C.

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 132.000,0000	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 88.000,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 44.000,0000	07.419.834/0001-85	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 44.000,0000	12.500.834/0001-45	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 28.600,0000	04.491.989/0001-34	29/11/2018 10:00:16:123

R\$ 28.600,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 28.600,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 28.600,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 28.600,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 28.600,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 28.600,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 28.600,0000	12.991.409/0001-04	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 28.598,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:16:54:180
R\$ 28.590,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:25:42:250
R\$ 28.500,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 10:28:58:623
R\$ 28.499,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:36:17:767
R\$ 28.450,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:40:17:223
R\$ 28.449,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:40:20:660
R\$ 28.400,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:42:02:903
R\$ 28.399,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:42:05:980
R\$ 28.300,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:02:01:243
R\$ 28.299,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:02:08:993
R\$ 28.250,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:02:42:823
R\$ 28.249,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:02:45:950
R\$ 28.000,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:03:29:657
R\$ 27.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:03:32:733
R\$ 27.500,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:04:02:707
R\$ 27.499,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:04:05:783
R\$ 27.450,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:04:37:333
R\$ 27.449,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:04:42:537
R\$ 27.000,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:04:52:973
R\$ 26.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:05:03:163
R\$ 26.500,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:05:20:600
R\$ 26.499,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:05:24:040
R\$ 26.950,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:05:27:367
R\$ 26.000,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:05:44:150
R\$ 25.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:05:47:480
R\$ 25.980,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:05:57:980
R\$ 25.979,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:06:07:510
R\$ 25.000,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:06:23:420
R\$ 24.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:06:27:980
R\$ 26.664,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 11:06:30:497
R\$ 25.000,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:06:40:560
R\$ 24.900,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:06:41:590
R\$ 24.000,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:06:52:500
R\$ 24.899,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:06:53:047
R\$ 24.500,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:06:54:687
R\$ 23.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:07:14:737
R\$ 23.500,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:07:25:033
R\$ 23.500,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:07:28:580
R\$ 23.499,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:07:35:237
R\$ 23.000,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:07:46:630
R\$ 23.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:07:46:753
R\$ 23.459,9800	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:07:47:300
R\$ 22.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:07:56:800
R\$ 22.792,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:08:06:050
R\$ 22.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:08:10:193
R\$ 22.530,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:08:14:507
R\$ 21.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:08:17:270
R\$ 21.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:08:44:693
R\$ 20.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:08:47:867
R\$ 20.500,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:09:00:120
R\$ 20.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:09:06:320
R\$ 20.500,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:09:43:887
R\$ 19.952,6000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:10:02:937
R\$ 19.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:10:10:593
R\$ 18.900,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:12:12:257
R\$ 27.808,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:12:12:383
R\$ 18.800,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:12:22:100
R\$ 18.780,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:13:24:433
R\$ 18.744,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:13:40:733
R\$ 18.700,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:15:25:490
R\$ 18.700,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:16:57:170
R\$ 18.690,9000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:17:32:000
R\$ 18.690,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:18:08:567

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/11/2018 10:14:54	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/11/2018 10:36:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/11/2018 11:06:09.
Encerrado	29/11/2018 11:18:10	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:26:16	Convocado para envio de anexo o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:47:53	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Aceite	18/12/2018	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de

Habilitado 15:52:24 R\$ 18.690,0000 e com valor negociado a R\$ 18.689,8800. Motivo: Desconto ofertado pelo licitante.  
 25/01/2019 10:26:49 Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

**Não existem intenções de recurso para o item**

#### Item: 9 - MESA CANTO

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
 (As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
02.925.815/0001-07	MAGALHAES E AZEVEDO LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 1.827,0000	R\$ 1.827,0000	27/11/2018 08:52:57
	<b>Marca:</b> Motiva <b>Fabricante:</b> Motiva <b>Modelo / Versão:</b> Certificata <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA DE CANTO - Mesa lateral de espera. Dimensões aproximadas: Diâmetro: 57 cm Altura: 38 cm.						
04.491.989/0001-34	UNIVERSAL OFFICE LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 1.827,0000	R\$ 1.827,0000	28/11/2018 16:25:16
	<b>Marca:</b> Universal Office <b>Fabricante:</b> Universal Office <b>Modelo / Versão:</b> Attractive <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA DE CANTO - Mesa lateral de espera. Dimensões aproximadas: Diâmetro: 57 cm Altura: 38 cm. Mesa Lateral de espera. Estrutura em base de alumínio fundido, com alma de aço 1010/20 e pintura poliuretano alto brilho. Tampo oval em mármore carrara com borda chanfrada, espessura mínima 2 cm. Dimensões aproximadas: Diâmetro: 57 cm Altura: 38 cm. Validade da Proposta: 60 dias Garantia: 12 meses Entrega: 30 dias						
08.612.803/0001-09	PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 1.827,0000	R\$ 1.827,0000	28/11/2018 17:35:45
	<b>Marca:</b> MODILAC <b>Fabricante:</b> MODILAC <b>Modelo / Versão:</b> TULIPA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA DE CANTO - Mesa lateral de espera. Dimensões aproximadas: Diâmetro: 57 cm Altura: 38 cm. Mesa Lateral de espera. Estrutura em base de alumínio fundido, com alma de aço 1010/20 e pintura poliuretano alto brilho. Tampo oval em mármore carrara com borda chanfrada, espessura mínima 2 cm. Dimensões aproximadas: Diâmetro: 57 cm Altura: 38 cm.						
07.419.834/0001-85	ERGOB MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000	28/11/2018 16:26:46
	<b>Marca:</b> SAARINEN <b>Fabricante:</b> 4 MAIS MOIVEIS <b>Modelo / Versão:</b> SAARINEN OVAL CARRARA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA DE CANTO - Mesa lateral de espera. Dimensões aproximadas: Diâmetro: 57 cm Altura: 38 cm. Mesa Lateral de espera. Estrutura em base de alumínio fundido, com alma de aço 1010/20 e pintura poliuretano alto brilho. Tampo oval em mármore carrara com borda chanfrada, espessura mínima 2 cm. Dimensões aproximadas: Diâmetro: 57 cm Altura: 38 cm.						
05.258.798/0001-90	HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	23/11/2018 10:44:00
	<b>Marca:</b> MARTINUCCI <b>Fabricante:</b> MARTINUCCI <b>Modelo / Versão:</b> SW <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA DE CANTO - Mesa lateral de espera. Dimensões aproximadas: Diâmetro: 57 cm Altura: 38 cm. Mesa Lateral de espera. Estrutura em base de alumínio fundido, com alma de aço 1010/20 e pintura poliuretano alto brilho. Tampo oval em mármore carrara com borda chanfrada, espessura mínima 2 cm. Dimensões aproximadas: Diâmetro: 57 cm Altura: 38 cm.						

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 5.000,0000	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 3.000,0000	07.419.834/0001-85	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.827,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.827,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.827,0000	04.491.989/0001-34	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.826,0000	08.612.803/0001-09	29/11/2018 11:10:51:500
R\$ 1.105,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:14:57:643

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/11/2018 10:15:07	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/11/2018 10:36:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/11/2018 11:06:09.
Encerrado	29/11/2018 11:25:48	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:26:51	Convocado para envio de anexo o fornecedor MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:36:03	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07.
Recusa	18/12/2018 14:28:14	Recusa da proposta. Fornecedor: MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07, pelo melhor lance de R\$ 1.105,0000. Motivo: Proposta recusada conforme solicitação da licitante MAGALHAES E AZEVEDO LTDA em carta de solicitação enviada via e-mail datada de 06/12/2018.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	18/12/2018 15:58:02	Convocado para envio de anexo o fornecedor PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, CNPJ/CPF: 08.612.803/0001-09.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	18/12/2018 16:38:06	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, CNPJ/CPF: 08.612.803/0001-09.
Aceite	09/01/2019 15:16:49	Aceite individual da proposta. Fornecedor: PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, CNPJ/CPF: 08.612.803/0001-09, pelo melhor lance de R\$ 1.826,0000.
Habilitado	25/01/2019 10:26:49	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - CNPJ/CPF: 08.612.803/0001-09

**Não existem intenções de recurso para o item**

#### Item: 10 - MESA

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
 (As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
24.476.378/0001-24	2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	26	R\$ 1.242,0000	R\$ 32.292,0000	19/11/2018 17:49:03
	<b>Marca:</b> 2P COM. E SERV. <b>Fabricante:</b> HOMEOFFICE <b>Modelo / Versão:</b> PROMASTER <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA EM "L" ANGULAR - Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm. Tampo confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm . Acesso do cabeamento ao tampo é feito por meio de passa-cabos ovalados em PVC rígido, com diâmetro interno mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem de cabos; Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados ao tampo por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak; Painéis frontais: estrutural e de privacidade, confeccionados com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do painel é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45						

mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt;Fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento: As chapas são revestidas em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexoEstruturas laterais metálicas constituídas por chapas metálicas conformadas, cuja composição se divide em pata, coluna e suporte do tempo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 60 x 520 x 70 mm, com furos superiores para conexão com a coluna. Coluna dupla, fabricada em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, dobrada em forma de meia cana; unidas pelo processo de solda MIG por chapas de formato ovalado com espessura mínima de 3 mm, sendo estas chapas dispostas em ambas as extremidades da coluna, na posição horizontal, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre pata-coluna-suporte do tempo) por meio de parafusos tipo M6; e uma na posição vertical, proporcionando a fixação de calha estrutural sob o tempo, também por meio de parafusos tipo M6. Paralela à coluna, é acoplada uma calha de saque lateral, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tempo de forma discreta e funcional. Suporte do tempo fabricado em chapa de aço com espessura mínima de 3 mm, estampada e repuxada, fixada à coluna por meio de parafusos tipo M6; Estrutura de sustentação central formada por chapas metálicas dobradas em formato pentagonal, com sua quina frontal arredondada, fundindo desta forma duas arestas do pentágono em uma única face redonda, conferindo a estruturabeleza e robustez; tendo uma calha interna removível com passagem para fiação, e no mínimo, 5 furos para acoplamento de tomadas de elétrica, telefonia e dados; Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200º C;Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Validade da Proposta: 60 dias; Entrega: 30 dias; Garantia: mínimo 05 anos.

04.491.989/0001-34 UNIVERSAL OFFICE LTDA Sim Sim 26 R\$ 1.242,0000 R\$ 32.292,0000 28/11/2018 16:25:16

**Marca:** Universal Office

**Fabricante:** Universal Office

**Modelo / Versão:** Attractive

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MESA EM "L" ANGULAR - Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm. Tampo confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tempo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm . Acesso do cabeamento ao tempo é feito por meio de passa-cabos ovalados em PVC rígido, com diâmetro interno mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem de cabos; Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm; A fixação tempo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados ao tempo por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak;Painéis frontais: estrutural e de privacidade, confeccionados com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do painel é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt;Fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento: As chapas são revestidas em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexoEstruturas laterais metálicas constituídas por chapas metálicas conformadas, cuja composição se divide em pata, coluna e suporte do tempo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 60 x 520 x 70 mm, com furos superiores para conexão com a coluna. Coluna dupla, fabricada em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, dobrada em forma de meia cana; unidas pelo processo de solda MIG por chapas de formato ovalado com espessura mínima de 3 mm, sendo estas chapas dispostas em ambas as extremidades da coluna, na posição horizontal, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre pata-coluna-suporte do tempo) por meio de parafusos tipo M6; e uma na posição vertical, proporcionando a fixação de calha estrutural sob o tempo, também por meio de parafusos tipo M6. Paralela à coluna, é acoplada uma calha de saque lateral, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tempo de forma discreta e funcional. Suporte do tempo fabricado em chapa de aço com espessura mínima de 3 mm, estampada e repuxada, fixada à coluna por meio de parafusos tipo M6; Estrutura de sustentação central formada por chapas metálicas dobradas em formato pentagonal, com sua quina frontal arredondada, fundindo desta forma duas arestas do pentágono em uma única face redonda, conferindo a estrutura beleza e robustez; tendo uma calha interna removível com passagem para fiação, e no mínimo, 5 furos para acoplamento de tomadas de elétrica, telefonia e dados; Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200º C;Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Validade da Proposta: 60 dias Garantia: 12 meses Entrega: 30 dias

12.991.409/0001-04 BALI COMERCIAL LTDA Sim Sim 26 R\$ 1.242,1500 R\$ 32.295,9000 22/11/2018 17:05:51

**Marca:** Marzo Vitorino

**Fabricante:** Marzo Vitorino

**Modelo / Versão:** Linha IP Cód.: 050002130

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MESA EM L ANGULAR - Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. DECLARO CONHECIMENTO E ATENDIMENTO ÀS EXIGÊNCIAS DO EDITAL, OFERTO CONFORME ESPECIFICAÇÕES, MEDIDAS E CONDIÇÕES CONTIDAS NO EDITAL E SEUS ANEXOS, SEMOS EPP, JÁ INCLUSO TODAS AS DESPESAS, IMPOSTOS E DEMAIS DESPESAS COM ENTREGA ALEM DE todos os custos incidentes, tais como: IPI, ICMS, taxas, fretes, seguros, tributos, contribuições e qualquer outra incidência fiscal e/ou tributária; E TAMBEM todos os tributos, despesas com mão de obra, fretes, seguros, tarifas e demais encargos, de qualquer natureza, que direta ou indiretamente incidam sobre a execução do objeto deste Pregão. Declaro também que para este produto não é exigido número de registro ou inscrição em órgão competente. Prazo de Garantia: 60 (sessenta) meses, contada da data do recebimento definitivo do produto pela CONTRATANTE. Prazo de Entrega: 30 (trinta) dias corridos após o recebimento da Nota de Empenho pela CONTRATADA. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. Procedência: Nacional.

19.758.320/0001-33 2TLB COMERCIO E SERVICOS LTDA Sim Sim 26 R\$ 1.242,1500 R\$ 32.295,9000 26/11/2018 17:33:42

**Marca:** AVANTTI

**Fabricante:** AVANTTI

**Modelo / Versão:** ESPECIAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MESA EM "L" ANGULAR - Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm. Tampo confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tempo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm . Acesso do cabeamento ao tempo é feito por meio de passa-cabos ovalados em PVC rígido, com diâmetro interno mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem de cabos; Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm; A fixação tempo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados ao tempo por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak;Painéis frontais: estrutural e de privacidade, confeccionados com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do painel é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt;Fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento: As chapas são revestidas em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexoEstruturas laterais metálicas constituídas por chapas metálicas conformadas, cuja composição se divide em pata, coluna e suporte do tempo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 60 x 520 x 70 mm, com furos superiores para conexão com a coluna. Coluna dupla, fabricada em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, dobrada em forma de meia cana; unidas pelo processo de solda MIG por chapas de formato ovalado com espessura mínima de 3 mm, sendo estas chapas dispostas em ambas as extremidades da coluna, na posição horizontal, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre pata-coluna-suporte do tempo) por meio de parafusos tipo M6; e uma na posição vertical, proporcionando a fixação de calha estrutural sob o tempo, também por meio de parafusos tipo M6. Paralela à coluna, é acoplada uma calha de saque lateral, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tempo de forma discreta e funcional. Suporte do tempo fabricado em chapa de aço com espessura mínima de 3 mm, estampada e repuxada, fixada à coluna por meio de parafusos tipo M6; Estrutura de sustentação central formada por chapas metálicas dobradas em formato pentagonal, com sua quina frontal arredondada, fundindo desta forma duas arestas do pentágono em uma única face redonda, conferindo a estrutura beleza e robustez; tendo uma calha interna removível com passagem para fiação, e no mínimo, 5 furos para acoplamento de tomadas de elétrica, telefonia e dados; Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200º C;Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. As propostas terão validade de 60 (sessenta) dias, contados da data de abertura da sessão pública estabelecida no preâmbulo deste edital, podendo ser prorrogada a pedido do Pregoeiro e com anúncio do licitante. Deverá ser efetuada a entrega do material em perfeitas condições, no local indicado pelo Cofen, no prazo máximo de 3 0 ( t r i n t a ) dias a partir do recebimento da nota de empenho, O prazo de garantia: 5 (cinco) anos, contado do recebimento definitivo.

02.925.815/0001-07 MAGALHAES E AZEVEDO LTDA Sim Sim 26 R\$ 1.242,1500 R\$ 32.295,9000 27/11/2018 08:52:57

**Marca:** Motiva

**Fabricante:** Motiva

**Modelo / Versão:** Certificata

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MESA EM L ANGULAR - Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm.

27.589.698/0001-89 WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI Sim Sim 26 R\$ 1.242,1500 R\$ 32.295,9000 28/11/2018 17:23:14

**Marca:** MODILAC

**Fabricante:** MODILAC

**Modelo / Versão:** ET 127X

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MESA EM "L" ANGULAR - Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm. Tampo confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tempo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm . Acesso do cabeamento ao tempo é feito por meio de passa-cabos ovalados em PVC rígido, com diâmetro interno mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem de cabos; Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm; A fixação tempo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados ao tempo por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak;Painéis frontais: estrutural e de privacidade, confeccionados com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do painel é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt;Fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento: As chapas são revestidas em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexoEstruturas laterais metálicas constituídas por chapas metálicas conformadas, cuja composição se divide em pata, coluna e suporte do tempo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 60 x 520 x 70 mm, com furos superiores para conexão com a coluna. Coluna dupla, fabricada em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, dobrada em forma de meia cana; unidas pelo processo de solda MIG por chapas de formato ovalado com espessura mínima de 3 mm, sendo estas chapas dispostas em ambas as extremidades da coluna, na posição horizontal, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre pata-coluna-suporte do tempo) por meio de parafusos tipo M6; e uma na posição vertical, proporcionando a fixação de calha estrutural sob o tempo, também por meio de parafusos tipo M6. Paralela à coluna, é acoplada uma calha de saque lateral, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tempo de forma discreta e funcional. Suporte do tempo fabricado em chapa de aço com espessura mínima de 3 mm, estampada e repuxada, fixada à coluna por meio de parafusos tipo M6; Estrutura de sustentação central formada por chapas metálicas dobradas em formato pentagonal, com sua quina frontal arredondada, fundindo desta forma duas arestas do pentágono em uma única face redonda, conferindo a estrutura beleza e robustez; tendo uma calha interna removível com passagem para fiação, e no mínimo, 5 furos para acoplamento de tomadas de elétrica, telefonia e dados; Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200º C;Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.

29.478.111/0001-90 PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI Sim Sim 26 R\$ 1.242,1500 R\$ 32.295,9000 28/11/2018 17:55:37

**Marca:** MARTINUCCI

**Fabricante:** MARTINUCCI

**Modelo / Versão:** SW2

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MESA EM L ANGULAR - Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.

27.210.985/0001-36 LUIZ FERNANDO BORGES Sim Sim 26 R\$ 2.000,0000 R\$ 52.000,0000 16/11/2018 10:23:39

**Marca:** minas office

**Fabricante:** minas office

**Modelo / Versão:** minas office

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Descrição: GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS - Dimensões aproximadas: 400x470x587mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência. Distrito Federal = 35 Unidades Rio de Janeiro = 09 Unidades

07.419.834/0001-85 ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA Sim Sim 26 R\$ 3.000,0000 R\$ 78.000,0000 28/11/2018 16:26:46

**Marca:** IMPERIA PREMIUM

**Fabricante:** MARZO VITORINO

**Modelo / Versão:** 0500002030

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MESA EM "L" ANGULAR - Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm. Tampo confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm . Acesso do cabeamento ao tampo é feito por meio de passa-cabos ovalados em PVC rígido, com diâmetro interno mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem de cabos; Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados ao tampo por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak; Painéis frontais: estrutural e de privacidade, confeccionados com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do painel é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; Fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestadas, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento: As chapas são revestidas em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Estruturas laterais metálicas constituídas por chapas metálicas conformadas, cuja composição se divide em pata, coluna e suporte do tampo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 60 x 520 x 70 mm, com furos superiores para conexão com a coluna. Coluna dupla, fabricada em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, dobrada em forma de meia cana; unidas pelo processo de solda MIG por chapas de formato ovalado com espessura mínima de 3 mm, sendo estas chapas dispostas em ambas as extremidades da coluna, na posição horizontal, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre pata-coluna-suporte do tampo) por meio de parafusos tipo M6; e uma na posição vertical, proporcionando a fixação de calha estrutural sob o tampo, também por meio de parafusos tipo M6. Paralela à coluna, é acoplada uma calha de saque lateral, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tampo de forma discreta e funcional. Suporte do tampo fabricado em chapa de aço com espessura mínima de 3 mm, estampada e repuxada, fixada à coluna por meio de parafusos tipo M6; Estrutura de sustentação central formada por chapas metálicas dobradas em formato pentagonal, com sua quina frontal arredondada, fundindo desta forma duas arestas do pentágono em uma única face redonda, conferindo a estrutura

05.258.798/0001-90 HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI Sim Sim 26 R\$ 5.000,0000 R\$ 130.000,0000 23/11/2018 10:46:05

**Marca:** MARTINUCCI

**Fabricante:** FRISOKAR

**Modelo / Versão:** SW

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MESA EM "L" ANGULAR - Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm. Tampo confeccionado com 25 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm . Acesso do cabeamento ao tampo é feito por meio de passa-cabos ovalados em PVC rígido, com diâmetro interno mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem de cabos; Dimensões aproximadas: 1400(600)x1400(600)740 mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados ao tampo por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak; Painéis frontais: estrutural e de privacidade, confeccionados com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do painel é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; Fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestadas, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento: As chapas são revestidas em ambas as faces com filme termoprensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo; Estruturas laterais metálicas constituídas por chapas metálicas conformadas, cuja composição se divide em pata, coluna e suporte do tampo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 60 x 520 x 70 mm, com furos superiores para conexão com a coluna. Coluna dupla, fabricada em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, dobrada em forma de meia cana; unidas pelo processo de solda MIG por chapas de formato ovalado com espessura mínima de 3 mm, sendo estas chapas dispostas em ambas as extremidades da coluna, na posição horizontal, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre pata-coluna-suporte do tampo) por meio de parafusos tipo M6; e uma na posição vertical, proporcionando a fixação de calha estrutural sob o tampo, também por meio de parafusos tipo M6. Paralela à coluna, é acoplada uma calha de saque lateral, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tampo de forma discreta e funcional. Suporte do tampo fabricado em chapa de aço com espessura mínima de 3 mm, estampada e repuxada, fixada à coluna por meio de parafusos tipo M6; Estrutura de sustentação central formada por chapas metálicas dobradas em formato pentagonal, com sua quina frontal arredondada, fundindo desta forma duas arestas do pentágono em uma única face redonda, conferindo a estrutura SCLN 304, Bloco E, Lote 9 - Asa Norte - CEP.: 70.736-550 - Brasília - DF Tel.: (61) 3329-5800 - Home Page: www.portalcofen.gov.br beleza e robustez; tendo uma calha interna removível com passagem para fiação, e no mínimo, 5 furos para acoplamento de tomadas de elétrica, telefonia e dados; Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 130.000,0000	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 78.000,0000	07.419.834/0001-85	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 52.000,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 32.295,9000	12.991.409/0001-04	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 32.295,9000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 32.295,9000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 32.295,9000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 32.295,9000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 32.292,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 32.292,0000	04.491.989/0001-34	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 32.280,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:26:07:487
R\$ 32.200,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 10:29:18:377
R\$ 32.199,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:36:26:877
R\$ 32.150,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:39:13:327
R\$ 32.149,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:39:16:937
R\$ 32.100,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:39:57:440
R\$ 32.099,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:40:00:923
R\$ 32.000,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:40:36:177
R\$ 31.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:40:46:507
R\$ 31.950,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:41:21:243
R\$ 31.949,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:41:24:790
R\$ 31.900,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:42:23:530
R\$ 31.899,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:42:27:250
R\$ 31.850,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:03:07:233
R\$ 31.849,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:03:10:717
R\$ 31.500,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:03:38:377
R\$ 31.499,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:03:43:173
R\$ 31.000,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:04:16:847
R\$ 30.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:04:22:817
R\$ 30.950,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:04:57:770
R\$ 30.949,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:05:01:367
R\$ 30.000,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:05:12:180
R\$ 29.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:05:22:820
R\$ 29.500,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:06:03:683
R\$ 29.499,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:06:07:293
R\$ 29.980,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:06:09:480
R\$ 28.000,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:06:32:390
R\$ 27.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:06:36:530
R\$ 27.800,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:06:49:890
R\$ 27.799,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:06:57:733
R\$ 27.000,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:07:06:377

R\$ 26.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:07:17:737
R\$ 26.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:07:24:907
R\$ 25.960,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:07:37:360
R\$ 25.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:07:38:127
R\$ 25.850,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:07:46:143
R\$ 25.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:07:54:300
R\$ 24.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:07:58:723
R\$ 25.810,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:08:00:317
R\$ 24.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:08:17:223
R\$ 23.894,0000	19.758.320/0001-33	29/11/2018 11:08:25:320
R\$ 23.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:08:51:447
R\$ 22.980,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:12:19:273
R\$ 22.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:12:30:773
R\$ 21.710,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:12:35:383
R\$ 21.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:12:56:433
R\$ 21.670,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:12:58:933
R\$ 20.960,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:13:20:577
R\$ 20.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:13:29:700
R\$ 19.960,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:13:44:297
R\$ 19.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:13:52:453
R\$ 18.960,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:14:07:610
R\$ 18.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:14:17:517
R\$ 17.998,0000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:15:36:477
R\$ 17.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:15:51:477
R\$ 16.998,9800	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:16:20:777
R\$ 16.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:16:32:700
R\$ 15.998,9800	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:17:38:767
R\$ 15.800,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:17:57:360
R\$ 15.788,8000	27.210.985/0001-36	29/11/2018 11:18:32:880
R\$ 15.780,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:18:41:833
R\$ 26.078,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 11:21:32:957
R\$ 30.949,9900	12.991.409/0001-04	29/11/2018 11:30:45:793

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/11/2018 10:15:43	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/11/2018 10:36:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/11/2018 11:06:09.
Encerrado	29/11/2018 11:31:45	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:28:17	Convocado para envio de anexo o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:49:03	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Aceite	18/12/2018 15:53:31	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 15.780,0000 e com valor negociado a R\$ 15.779,9200. Motivo: Desconto ofertado pelo licitante.
Habilitado	25/01/2019 10:26:49	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

**Não existem intenções de recurso para o item**

#### Item: 11 - MESA

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
24.476.378/0001-24	2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	2	R\$ 1.990,0000	R\$ 3.980,0000	19/11/2018 17:51:42
<p><b>Marca:</b> 2P COM. E SERV.  <b>Fabricante:</b> HOMEOFFICE  <b>Modelo / Versão:</b> PROMASTER  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA EM "L" PENINSULAR - Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm. Tampo ergonômico inteiriço (25 mm de espessura), com a distância diagonal entre o canto onde se forma o vértice central externo até o raio perpendicular a curvatura interna medindo aprox. 1040 mm, a profundidade é de 700 mm no lado peninsular, e 600 mm no outro lado, o modelo de corte é um arco contínuo com 260 mm de raio; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. O acesso do cabeamento ao tampo é feito por meio de dois passa-cabos ovalados em PVC rígido, com diâmetro interno mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem de cabos; Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak, cravadas na face inferior do tampo; Painéis frontais: estrutural e de privacidade, confeccionados com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do painel é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; A fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e anti-reflexo; Estruturas laterais metálicas constituídas por chapas metálicas conformadas, cuja composição se divide em pata, coluna e suporte do tampo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 60 x 520 x 70mm, com furos superiores para conexão com a coluna. Coluna dupla, fabricada em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, dobrada em forma de meia cana; unidas pelo processo de solda MIG por chapas de formato ovalado com espessura mínima de 3 mm, sendo estas chapas dispostas em ambas as extremidades da coluna, na posição horizontal, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre pata-coluna-suporte do tampo) por meio de solda MIG; e uma na posição vertical, proporcionando a fixação de uma calha estrutural sob o tampo, por meio de parafusos tipo M6. Paralela à coluna, é acoplada uma calha de saque lateral, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tampo de forma discreta e funcional. Suporte do tampo fabricado em chapa de aço com espessura mínima de 3 mm, estampada e repuxada, fixada a coluna por meio de solda MIG; Estrutura de sustentação central: formada por chapas metálicas dobradas em formato pentagonal, com sua quina frontal arredondada, fundindo desta forma duas das arestas do pentágono em uma única face redonda, conferindo a estrutura beleza e robustez; tendo uma calha interna passagem para cabeamento, com tampa removível, e com 05 furos para acoplamento de tomadas de elétrica, telefonia e dados; Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desniveis de piso. Validade da Proposta: 60 dias; Entrega: 30 dias; Garantia: mínimo 05 anos.</p>							
02.925.815/0001-07	MAGALHAES E AZEVEDO LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 1.990,0000	R\$ 3.980,0000	27/11/2018 08:54:48
<p><b>Marca:</b> Motiva  <b>Fabricante:</b> Motiva  <b>Modelo / Versão:</b> Certificata  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA EM L PENINSULAR - Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm.</p>							
04.491.989/0001-34	UNIVERSAL OFFICE LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 1.990,0000	R\$ 3.980,0000	28/11/2018 16:27:34
<p><b>Marca:</b> Universal Office  <b>Fabricante:</b> Universal Office  <b>Modelo / Versão:</b> Attractive  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA EM "L" PENINSULAR - Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm. Tampo ergonômico inteiriço (25 mm de espessura), com a distância diagonal entre o canto onde se forma o vértice central externo até o raio perpendicular a curvatura interna medindo aprox. 1040</p>							

mm, a profundidade é de 700 mm no lado peninsular, e 600 mm no outro lado, o modelo de corte é um arco contínuo com 260 mm de raio; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. O acesso do cabeamento ao tampo é feito por meio de dois passa-cabos ovalados em PVC rígido, com diâmetro interno mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem de cabos; Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak, cravadas na face inferior do tampo; Painéis frontais: estrutural e de privacidade, confeccionados com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do painel é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; A fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termoestabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e anti-reflexo; Estruturas laterais metálicas constituídas por chapas metálicas conformadas, cuja composição se divide em pata, coluna e suporte do tampo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 60 x 520 x 70mm, com furos superiores para conexão com a coluna. Coluna dupla, fabricada em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, dobrada em forma de meia cana; unidas pelo processo de solda MIG por chapas de formato ovalado com espessura mínima de 3 mm, sendo estas chapas dispostas em ambas as extremidades da coluna, na posição horizontal, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre pata-coluna-suporte do tampo) por meio de solda MIG; e uma na posição vertical, proporcionando a fixação de uma calha estrutural sob o tampo, por meio de parafusos tipo M6. Paralela à coluna, é acoplada uma calha de saque lateral, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tampo de forma discreta e funcional. Suporte do tampo fabricado em chapa de aço com espessura mínima de 3 mm, estampada e repuxada, fixada a coluna por meio de solda MIG; Estrutura de sustentação central: formada por chapas metálicas dobradas em formato pentagonal, com sua quina frontal arredondada, fundindo desta forma duas arestas do pentágono em uma única face redonda, conferindo a estrutura beleza e robustez; tendo uma calha interna passagem para cabeamento, com tampa removível, e com 05 furos para acoplamento de tomadas de elétrica, telefonia e dados; Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Validade da Proposta: 60 dias Garantia: 12 meses Entrega: 30 dias

27.589.698/0001-89 WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI Sim Sim 2 R\$ 1.990,0000 R\$ 3.980,0000 28/11/2018 17:25:08

**Marca:** MODILAC

**Fabricante:** MODILAC

**Modelo / Versão:** ET 107X

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MESA EM "L" PENINSULAR - Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm. Tampo ergonômico inteiro (25 mm de espessura), com a distância diagonal entre o canto onde se forma o vértice central externo até o raio perpendicular a curvatura interna medindo aprox. 1040 mm, a profundidade é de 700 mm no lado peninsular, e 600 mm no outro lado, o modelo de corte é um arco contínuo com 260 mm de raio; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. O acesso do cabeamento ao tampo é feito por meio de dois passa-cabos ovalados em PVC rígido, com diâmetro interno mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem de cabos; Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak, cravadas na face inferior do tampo; Painéis frontais: estrutural e de privacidade, confeccionados com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do painel é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; A fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termoestabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e anti-reflexo; Estruturas laterais metálicas constituídas por chapas metálicas conformadas, cuja composição se divide em pata, coluna e suporte do tampo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, dobrada em forma de meia cana; unidas pelo processo de solda MIG por chapas de formato ovalado com espessura mínima de 3 mm, sendo estas chapas dispostas em ambas as extremidades da coluna, na posição horizontal, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre pata-coluna-suporte do tampo) por meio de solda MIG; e uma na posição vertical, proporcionando a fixação de uma calha estrutural sob o tampo, por meio de parafusos tipo M6. Paralela à coluna, é acoplada uma calha de saque lateral, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tampo de forma discreta e funcional. Suporte do tampo fabricado em chapa de aço com espessura mínima de 3 mm, estampada e repuxada, fixada a coluna por meio de solda MIG; Estrutura de sustentação central: formada por chapas metálicas dobradas em formato pentagonal, com sua quina frontal arredondada, fundindo desta forma duas arestas do pentágono em uma única face redonda, conferindo a estrutura beleza e robustez; tendo uma calha interna passagem para cabeamento, com tampa removível, e com 05 furos para acoplamento de tomadas de elétrica, telefonia e dados; Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.

29.478.111/0001-90 PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI Sim Sim 2 R\$ 1.990,0000 R\$ 3.980,0000 28/11/2018 17:57:03

**Marca:** MARTINUCCI

**Fabricante:** MARTINUCCI

**Modelo / Versão:** SW2

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MESA EM L PENINSULAR - Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm. o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.

05.258.798/0001-90 HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI Sim Sim 2 R\$ 5.000,0000 R\$ 10.000,0000 23/11/2018 10:50:40

**Marca:** MARTINUCCI

**Fabricante:** MARTINUCCI

**Modelo / Versão:** SW

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MESA EM "L" PENINSULAR - Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm. Tampo ergonômico inteiro (25 mm de espessura), com a distância diagonal entre o canto onde se forma o vértice central externo até o raio perpendicular a curvatura interna medindo aprox. 1040 mm, a profundidade é de 700 mm no lado peninsular, e 600 mm no outro lado, o modelo de corte é um arco contínuo com 260 mm de raio; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. O acesso do cabeamento ao tampo é feito por meio de dois passa-cabos ovalados em PVC rígido, com diâmetro interno mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem de cabos; Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak, cravadas na face inferior do tampo; Painéis frontais: estrutural e de privacidade, confeccionados com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do painel é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; A fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termoestabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e anti-reflexo; Estruturas laterais metálicas constituídas por chapas metálicas conformadas, cuja composição se divide em pata, coluna e suporte do tampo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 60 x 520 x 70mm, com furos superiores para conexão com a coluna. Coluna dupla, fabricada em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, dobrada em forma de meia cana; unidas pelo processo de solda MIG por chapas de formato ovalado com espessura mínima de 3 mm, sendo estas chapas dispostas em ambas as extremidades da coluna, na posição horizontal, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre pata-coluna-suporte do tampo) por meio de solda MIG; e uma na posição vertical, proporcionando a fixação de uma calha estrutural sob o tampo, por meio de parafusos tipo M6. Paralela à coluna, é acoplada uma calha de saque lateral, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tampo de forma discreta e funcional. Suporte do tampo fabricado em chapa de aço com espessura mínima de 3 mm, estampada e repuxada, fixada a coluna por meio de solda MIG; Estrutura de sustentação central: formada por chapas metálicas dobradas em formato pentagonal, com sua quina frontal arredondada, fundindo desta forma duas arestas do pentágono em uma única face redonda, conferindo a estrutura beleza e robustez; tendo uma calha interna passagem para cabeamento, com tampa removível, e com 05 furos para acoplamento de tomadas de elétrica, telefonia e dados; Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.

07.419.834/0001-85 ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA Sim Sim 2 R\$ 5.000,0000 R\$ 10.000,0000 28/11/2018 16:31:18

**Marca:** IMPERIA PREMIUM

**Fabricante:** MARZO VITORINO

**Modelo / Versão:** 050053103

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MESA EM "L" PENINSULAR - Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm. Tampo ergonômico inteiro (25 mm de espessura), com a distância diagonal entre o canto onde se forma o vértice central externo até o raio perpendicular a curvatura interna medindo aprox. 1040 mm, a profundidade é de 700 mm no lado peninsular, e 600 mm no outro lado, o modelo de corte é um arco contínuo com 260 mm de raio; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. O acesso do cabeamento ao tampo é feito por meio de dois passa-cabos ovalados em PVC rígido, com diâmetro interno mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem de cabos; Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak, cravadas na face inferior do tampo; Painéis frontais: estrutural e de privacidade, confeccionados com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do painel é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; A fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termoestabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e anti-reflexo; Estruturas laterais metálicas constituídas por chapas metálicas conformadas, cuja composição se divide em pata, coluna e suporte do tampo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 60 x 520 x 70mm, com furos superiores para conexão com a coluna. Coluna dupla, fabricada em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, dobrada em forma de meia cana; unidas pelo processo de solda MIG por chapas de formato ovalado com espessura mínima de 3 mm, sendo estas chapas dispostas em ambas as extremidades da coluna, na posição horizontal, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre pata-coluna-suporte do tampo) por meio de solda MIG; e uma na posição vertical, proporcionando a fixação de uma calha estrutural sob o tampo, por meio de parafusos tipo M6. Paralela à coluna, é acoplada uma calha de saque lateral, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tampo de forma discreta e funcional. Suporte do tampo fabricado em chapa de aço com espessura mínima de 3 mm, estampada e repuxada, fixada a coluna por meio de solda MIG; Estrutura de sustentação central: formada por chapas metálicas dobradas em formato pentagonal, com sua quina frontal arredondada, fundindo desta forma duas arestas do pentágono em uma única face redonda, conferindo a estrutura beleza e robustez; tendo uma calha interna passagem para cabeamento, com tampa removível, e com 05 furos para acoplamento de tomadas de elétrica, telefonia e dados; Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 10.000,0000	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 10.000,0000	07.419.834/0001-85	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 3.980,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 3.980,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 10:00:16:123

R\$ 3.980,0000	04.491.989/0001-34	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 3.980,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 3.980,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 3.970,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:23:34:443
R\$ 3.969,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:36:25:720
R\$ 3.900,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:39:34:407
R\$ 3.899,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:39:38:330
R\$ 3.850,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:42:41:763
R\$ 3.849,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:42:45:170
R\$ 3.840,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:08:37:587
R\$ 3.839,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:08:40:693
R\$ 3.839,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:09:24:277
R\$ 3.838,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:09:27:510
R\$ 3.830,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:09:50:683
R\$ 3.829,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:09:54:467
R\$ 3.820,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:10:29:220
R\$ 3.819,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:10:32:920
R\$ 3.700,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:10:46:640
R\$ 3.699,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:10:53:127
R\$ 3.690,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:11:02:283
R\$ 3.689,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:11:13:470
R\$ 3.680,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:11:26:083
R\$ 3.679,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:11:33:927
R\$ 3.670,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:12:00:787
R\$ 3.669,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:12:04:053
R\$ 3.650,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:12:19:290
R\$ 3.649,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:12:24:570
R\$ 3.649,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:12:30:603
R\$ 3.648,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:12:45:480
R\$ 3.640,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:12:57:557
R\$ 3.639,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:13:05:480
R\$ 3.600,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:13:14:513
R\$ 3.599,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:13:24:653
R\$ 3.598,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:13:27:730
R\$ 3.590,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:13:49:233
R\$ 3.589,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:13:53:000
R\$ 3.580,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:14:17:440
R\$ 3.579,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:14:20:703
R\$ 3.570,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:14:43:613
R\$ 3.569,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:14:46:863
R\$ 3.560,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:15:21:147
R\$ 3.559,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:15:24:287
R\$ 3.500,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:15:37:100
R\$ 3.499,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:15:44:383
R\$ 3.550,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:15:46:850
R\$ 3.450,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:16:23:527
R\$ 3.449,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:16:26:807
R\$ 3.100,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:16:32:700
R\$ 3.400,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:16:46:683
R\$ 3.050,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:16:46:920
R\$ 3.099,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:16:47:747
R\$ 3.000,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:17:01:140
R\$ 2.999,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:17:08:687
R\$ 2.999,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:17:13:467
R\$ 2.998,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:17:29:483
R\$ 2.200,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:17:46:033
R\$ 2.990,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:17:56:253
R\$ 2.989,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:17:59:470
R\$ 2.950,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:18:10:720
R\$ 2.949,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 11:18:21:597
R\$ 2.150,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:18:28:083
R\$ 2.100,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:18:55:537
R\$ 2.050,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:19:10:523
R\$ 1.922,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:23:57:310
R\$ 1.921,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:24:07:343

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/11/2018 10:15:50	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/11/2018 10:36:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/11/2018 11:06:09.
Encerrado	29/11/2018 11:32:47	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:28:35	Convocado para envio de anexo o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:51:50	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Aceite	18/12/2018 15:53:49	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 1.921,0000.
Habilitado	25/01/2019 10:26:49	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

**Não existem intenções de recurso para o item**

## Item: 12 - GABINETE

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CPNJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
05.258.798/0001-90	HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	23/11/2018 10:50:40
<p><b>Marca:</b> MARTINUCCI  <b>Fabricante:</b> MARTINUCCI  <b>Modelo / Versão:</b> SW  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA EM "L" PENINSULAR - Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm. Tampo ergonômico inteiriço (25 mm de espessura), com a distância diagonal entre o canto onde se forma o vértice central externo até o raio perpendicular a curvatura interna medindo aprox. 1040 mm, a profundidade é de 700 mm no lado peninsular, e 600 mm no outro lado, o modelo de corte é um arco contínuo com 260 mm de raio; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. O acesso do cabeamento ao tampo é feito por meio de dois passa-cabos ovalados em PVC rígido, com diâmetro interno mínimo de 60 mm, com tampa removível, e abertura para passagem de cabos; Dimensões aproximadas: 1800(700)x1600(600)x740mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak, cravadas na face inferior do tampo; Painéis frontais: estrutural e de privacidade, confeccionados com 18 mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do painel é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt; A fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix; Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e anti-reflexo; Estruturas laterais metálicas constituídas por chapas metálicas conformadas, cuja composição se divide em pata, coluna e suporte do tampo. Pata fabricada em chapa de aço com espessura de 1,5 mm, estampada e repuxada, medindo 60 x 520 x 70mm, com furos superiores para conexão com a coluna. Coluna dupla, fabricada em chapa de aço com espessura de 0,9 mm, dobrada em forma de meia cana; unidades pelo processo de solda MIG por chapas de formato ovalado com espessura mínima de 3 mm, sendo estas chapas dispostas em ambas as extremidades da coluna, na posição horizontal, proporcionando desta forma uma interligação perfeita (entre pata-coluna-suporte do tampo) por meio de solda MIG; e uma na posição vertical, proporcionando a fixação de uma calha estrutural sob o tampo, por meio de parafusos tipo M6. Paralela à coluna, é acoplada uma calha de saque lateral, cuja função é proporcionar a subida de cabos do piso ao tampo de forma discreta e funcional. Suporte do tampo fabricado em chapa de aço com espessura mínima de 3 mm, estampada e repuxada, fixada a coluna por meio de solda MIG; Estrutura de sustentação central: formada por chapas metálicas dobradas em formato pentagonal, com sua quina frontal arredondada, fundindo desta forma duas arestas do pentágono em uma única face redonda, conferindo a estrutura beleza e robustez; tendo uma calha interna passagem para cabeamento, com tampa removível, e com 05 furos para acoplamento de tomadas de elétrica, telefonia e dados; Todas as partes metálicas deverão ser SCLN 304, Bloco E, Lote 9 - Asa Norte - CEP.: 70.736-550 - Brasília - DF Tel.: (61) 3329-5800 - Home Page: www.portalcofen.gov.br submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.</p>							
24.476.378/0001-24	2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 6.068,0000	R\$ 6.068,0000	19/11/2018 17:51:42
<p><b>Marca:</b> 2P COM. E SERV.  <b>Fabricante:</b> HOMEOFFICE  <b>Modelo / Versão:</b> SUBLIME  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> GABINETE EXECUTIVO - Medindo aproximadamente 1800x2600x740mm - (Profundidade lado 2600 mm é igual a 880 mm e profundidade outro extremo variável entre 610 e 680mm). composta por módulo central, lateral e complemento peninsular em formato ergonômico. Tampo com espessura final de 45 mm, componível por duas camadas modulares e sobrepostas, sendo a camada superior composta por 05 módulos e a camada inferior por 01 módulo inteiriço. Os módulos se acoplam perfeitamente para formar uma superfície de trabalho. Os módulos do tampo superior (centrais e laterais) são confeccionados com chapas de 26 mm de espessura produzidos com placas de fibras de madeira selecionadas, provenientes de troncos de eucalyptus, pinus ou madeira similar de reflorestamento (cultivados em florestas renováveis com certificação FSC), aglutinadas e consolidadas com resina sintética a base de ureiaformaldeído e termo-estabilizadas sob pressão, com densidade média, de acordo com as especificações da norma NBR 15316/2 e metodologias descritas na NBR 15316, resistência à tração perpendicular (kg/cm²) 5,6, resistência à flexão estática (Kg/cm²). Face superior e bordas do perímetro com revestimento em lâmina de madeira, obtida através da colagem de várias lâminas de madeiras reflorestadas, sobrepostas entre resinas, que se consolidam em blocos. Esses blocos são estabilizados e em seguida traqueados, dando origem às lâminas pré-compostas (lâminas finas fatiadas, que são prensadas e novamente cortadas. Esse processo cria o desenho linheiro, que possui traços em padrões paralelos). Acabamento superficial executado com lixamento da lâmina, em grana final 180, aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m2, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m2 e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. O módulo superior central possui recorte para acoplamento de bivar de MDF de 10 mm, com revestimento em couro natural, modelo risque rabisque. O módulo lateral contém compartimento embutido no tampo, com acabamento em alumínio, e porta-tomadas interno para dois plugs de tomadas de energia e para dois plugs tipo RJ-45, permitindo a instalação de cabos para energia elétrica, telefonia e lógica. O módulo lateral contém também orifício circular com 60 mm de diâmetro para passagem de cabeamento vertical, com corpo e tampa em PVC rígido, de encaixe e saque. O tampo inferior inteiriço é confeccionado com chapa de 19 mm de espessura. Faces e bordas do tampo com revestimento em lâmina de madeira matizada na cor Preto Ébano com aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m2, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m2 e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. Complemento peninsular com tampo em formato simétrico e compatível para acoplamento perfeito com os tempos centrais superiores e inferiores. Confeccionado no mesmo material dos módulos superiores e inferiores centrais e laterais, com faces e bordas do tampo com revestimento em lâmina de madeira matizada na cor preto. A fixação tampo/estrutura deverá ser feita através de parafusos máquina, philips M6x30, fixados em buchas metálicas confeccionadas em zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c) cravadas na face inferior do tampo. De modo algum os parafusos serão fixados direto no tampo, facilitando assim montagem, desmontagem e remontagem dos mesmos, caso necessário. Painéis Frontais (02) confeccionados em chapa metálica com espessura mínima de 1,2 mm, estampada e calandrada, com sistema de fixação ao tampo por meio de buchas metálicas em Zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c), e parafusos máquina, philips M6x12. Estruturas metálicas (03) com formato elíptico, sendo 02 nas extremidades laterais, med. aprox. 600 x 150 x 715 mm, e 01 na parte central, med. aprox. 500 x 100 x 715mm, autoportantes, com calhas internas para subida de cabeamento, desenvolvidas em chapas de aço SAE 1006/1008 com espessura mínima de 1,5mm, calandrada e componível em duas partes, com suportes superior e inferior em chapa de aço com espessura mínima de 3mm, soldadas entre si pelo processo MIG. Estrutura revestida em couro ecológico. Medindo 1800x2600x740mm - (Profundidade lado 2600mm é igual a 880mm e profundidade outro extremo variável entre 610 e 680mm). Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização. Validade da Proposta: 60 dias; Entrega: 30 dias; Garantia: mínimo 05 anos.</p>							
02.925.815/0001-07	MAGALHAES E AZEVEDO LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 6.068,0000	R\$ 6.068,0000	27/11/2018 08:54:48
<p><b>Marca:</b> Motiva  <b>Fabricante:</b> Motiva  <b>Modelo / Versão:</b> Certificata  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> GABINETE EXECUTIVO EM L - Medindo aproximadamente 1800x2600x740mm - (Profundidade lado 2600mm é igual a 880mm e profundidade outro extremo variável entre 610 e 680mm).</p>							
04.491.989/0001-34	UNIVERSAL OFFICE LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 6.068,0000	R\$ 6.068,0000	28/11/2018 16:27:34
<p><b>Marca:</b> Universal Office  <b>Fabricante:</b> Universal Office  <b>Modelo / Versão:</b> ESPECIAL  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> GABINETE EXECUTIVO - Medindo aproximadamente 1800x2600x740mm - (Profundidade lado 2600 mm é igual a 880 mm e profundidade outro extremo variável entre 610 e 680mm). composta por módulo central, lateral e complemento peninsular em formato ergonômico. Tampo com espessura final de 45 mm, componível por duas camadas modulares e sobrepostas, sendo a camada superior composta por 05 módulos e a camada inferior por 01 módulo inteiriço. Os módulos se acoplam perfeitamente para formar uma superfície de trabalho. Os módulos do tampo superior (centrais e laterais) são confeccionados com chapas de 26 mm de espessura produzidos com placas de fibras de madeira selecionadas, provenientes de troncos de eucalyptus, pinus ou madeira similar de reflorestamento (cultivados em florestas renováveis com certificação FSC), aglutinadas e consolidadas com resina sintética a base de ureiaformaldeído e termo-estabilizadas sob pressão, com densidade média, de acordo com as especificações da norma NBR 15316/2 e metodologias descritas na NBR 15316, resistência à tração perpendicular (kg/cm²) 5,6, resistência à flexão estática (Kg/cm²). Face superior e bordas do perímetro com revestimento em lâmina de madeira, obtida através da colagem de várias lâminas de madeiras reflorestadas, sobrepostas entre resinas, que se consolidam em blocos. Esses blocos são estabilizados e em seguida traqueados, dando origem às lâminas pré-compostas (lâminas finas fatiadas, que são prensadas e novamente cortadas. Esse processo cria o desenho linheiro, que possui traços em padrões paralelos). Acabamento superficial executado com lixamento da lâmina, em grana final 180, aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m2, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m2 e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. O módulo superior central possui recorte para acoplamento de bivar de MDF de 10 mm, com revestimento em couro natural, modelo risque rabisque. O módulo lateral contém compartimento embutido no tampo, com acabamento em alumínio, e porta-tomadas interno para dois plugs de tomadas de energia e para dois plugs tipo RJ-45, permitindo a instalação de cabos para energia elétrica, telefonia e lógica. O módulo lateral contém também orifício circular com 60 mm de diâmetro para passagem de cabeamento vertical, com corpo e tampa em PVC rígido, de encaixe e saque. O tampo inferior inteiriço é confeccionado com chapa de 19 mm de espessura. Faces e bordas do tampo com revestimento em lâmina de madeira matizada na cor Preto Ébano com aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m2, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m2 e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. Complemento peninsular com tampo em formato simétrico e compatível para acoplamento perfeito com os tempos centrais superiores e inferiores. Confeccionado no mesmo material dos módulos superiores e inferiores centrais e laterais, com faces e bordas do tampo com revestimento em lâmina de madeira matizada na cor preto. A fixação tampo/estrutura deverá ser feita através de parafusos máquina, philips M6x30, fixados em buchas metálicas confeccionadas em zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c) cravadas na face inferior do tampo. De modo algum os parafusos serão fixados direto no tampo, facilitando assim montagem, desmontagem e remontagem dos mesmos, caso necessário. Painéis Frontais (02) confeccionados em chapa metálica com espessura mínima de 1,2 mm, estampada e calandrada, com sistema de fixação ao tampo por meio de buchas metálicas em Zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c), e parafusos máquina, philips M6x12. Estruturas metálicas (03) com formato elíptico, sendo 02 nas extremidades laterais, med. aprox. 600 x 150 x 715 mm, e 01 na parte central, med. aprox. 500 x 100 x 715mm, autoportantes, com calhas internas para subida de cabeamento, desenvolvidas em chapas de aço SAE 1006/1008 com espessura mínima de 1,5mm, calandrada e componível em duas partes, com suportes superior e inferior em chapa de aço com espessura mínima de 3mm, soldadas entre si pelo processo MIG. Estrutura revestida em couro ecológico. Medindo 1800x2600x740mm - (Profundidade lado 2600mm é igual a 880mm e profundidade outro extremo variável entre 610 e 680mm). Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização - Em Processos não poluentes, com gerenciamento de resíduos 100%Validade da Proposta: 60 dias Garantia: 12 meses Entrega: 30 dias</p>							
27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 6.068,0000	R\$ 6.068,0000	28/11/2018 17:25:08
<p><b>Marca:</b> MODILAC  <b>Fabricante:</b> MODILAC  <b>Modelo / Versão:</b> LINHA MDF</p>							

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** GABINETE EXECUTIVO - Medindo aproximadamente 1800x2600x740mm - (Profundidade lado 2600 mm é igual a 880 mm e profundidade outro extremo variável entre 610 e 680mm). composta por módulo central, lateral e complemento peninsular em formato ergonômico. Tampo com espessura final de 45 mm, componível por duas camadas modulares e sobrepostas, sendo a camada superior composta por 05 módulos e a camada inferior por 01 módulo inteiro. Os módulos se acoplam perfeitamente para formar uma superfície de trabalho. Os módulos do tampo superior (centrais e laterais) são confeccionados com chapas de 26 mm de espessura produzidos com placas de fibras de madeira selecionadas, provenientes de troncos de eucalyptus, pinus ou madeira similar de reflorestamento (cultivados em florestas renováveis com certificação FSC), aglutinadas e consolidadas com resina sintética a base de ureiaformaldeído e termo-estabilizadas sob pressão, com densidade média, de acordo com as especificações da norma NBR 15316/2 e metodologias descritas na NBR 15316, resistência à tração perpendicular (kg/cm²) 5,6, resistência à flexão estática (Kg/cm²). Face superior e bordas do perímetro com revestimento em lâmina de madeira, obtida através da colagem de várias lâminas de madeiras reflorestadas, sobrepostas entre resinas, que se consolidam em blocos. Esses blocos são estabilizados e em seguida faqueados, dando origem às lâminas pré-compostas (lâminas finas fatiadas, que são prensadas e novamente cortadas. Esse processo cria o desenho linheiro, que possui traços em padrões paralelos). Acabamento superficial executado com lixamento da lâmina, em grana final 180, aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m2, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m2 e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. O módulo superior central possui recorte para acoplamento de bivar de MDF de 10 mm, com revestimento em couro natural, modelo risque rabisque. O módulo lateral contém compartimento embutido no tampo, com acabamento em alumínio, e porta-tomadas interno para dois plugs de tomadas de energia e para dois plugs tipo RJ-45, permitindo a instalação de cabos para energia elétrica, telefonia e lógica. O módulo lateral contém também orifício circular com 60 mm de diâmetro para passagem de cabeamento vertical, com corpo e tampa em PVC rígido, de encaixe e saque. O tampo inferior inteiro é confeccionado com chapa de 19 mm de espessura. Faces e bordas do tampo com revestimento em lâmina de madeira matizada na cor Preto Ébano com aplicação de fundo poliuretânico em 03 demãos, formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m2, com secagem por sistema Ultra Violeta. Lixamento do fundo com grana 320, aplicação de verniz poliuretânico com camada aproximada de 50 gr/m2 e secagem final por sistema Ultra Violeta em ambiente fechado, climatizado e isento de pó. Complemento peninsular com tampo em formato simétrico e compatível para acoplamento perfeito com os tampo centrais superiores e inferiores. Confeccionado no mesmo material dos módulos superiores e inferiores centrais e laterais, com faces e bordas do tampo com revestimento em lâmina de madeira matizada na cor preto. A fixação tampo/estrutura deverá ser feita através de parafusos máquina, philips M6x30, fixados em buchas metálicas confeccionadas em zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c) cravadas na face inferior do tampo. De modo algum os parafusos serão fixados direto no tampo, facilitando assim montagem, desmontagem e remontagem dos mesmos, caso necessário. Painéis Frontais (02) confeccionados em chapa metálica com espessura mínima de 1,2 mm, estampada e calandrada, com sistema de fixação ao tampo por meio de buchas metálicas em Zamak (liga de zinco, magnésio, alumínio e cobre, fundida entre 385 °c e 485 °c), e parafusos máquina, philips M6x12. Estruturas metálicas (03) com formato elíptico, sendo 02 nas extremidades laterais, med. aprox. 600 x 150 x 715 mm, e 01 na parte central, med. aprox. 500 x 100 x 715mm, autoportantes, com calhas internas para subida de cabeamento, desenhadas em chapas de aço SAE 1006/1008 com espessura mínima de 1,5mm, calandrada e componível em duas partes, com suportes superior e inferior em chapa de aço com espessura mínima de 3mm, soldadas entre si pelo processo MIG. Estrutura revestida em couro ecológico. Medindo 1800x2600x740mm - (Profundidade lado 2600mm é igual a 880mm e profundidade outro extremo variável entre 610 e 680mm). Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização - Em Processos não poluentes, com gerenciamento de resíduos 100% ecológico, sem utilização de solventes evitando

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 6.068,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 6.068,0000	04.491.989/0001-34	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 6.068,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 6.068,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 5.000,0000	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 6.000,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:06:25:700

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/11/2018 10:15:56	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/11/2018 10:36:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/11/2018 11:06:09.
Encerrado	29/11/2018 11:09:40	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:28:58	Convocado para envio de anexo o fornecedor HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI, CNPJ/CPF: 05.258.798/0001-90.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 16:10:47	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI, CNPJ/CPF: 05.258.798/0001-90.
Recusa	04/12/2018 15:05:22	Recusa da proposta. Fornecedor: HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI, CNPJ/CPF: 05.258.798/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 5.000,0000. Motivo: Proposta recusada a pedido do licitante, conforme documento anexado, bem como e-mail encaminhado em 29/11/2018.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2018 15:05:29	Convocado para envio de anexo o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2018 15:32:34	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Aceite	18/12/2018 15:54:02	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 6.000,0000.
Habilitado	25/01/2019 10:26:49	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

**Não existem intenções de recurso para o item**

#### Item: 13 - MESA REUNIÃO REDONDA

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
24.476.378/0001-24	2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	2	R\$ 780,0000	R\$ 1.560,0000	19/11/2018 17:51:42
<b>Marca:</b> 2P COM. E SERV. <b>Fabricante:</b> HOMEOFFICE <b>Modelo / Versão:</b> STAN <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA DE REUNIÃO REDONDA - Dimensões aproximadas: 1200x740mm. Tampo confeccionado com 25mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Médium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e anti-reflexo; Estrutura inteira com 04 patas formada por tubos e chapas metálicas, com a base superior em tubo de aço 20 X 30 x 1,2 mm, a base inferior em chapa de aço repuxada curva dispensando desta forma o uso de ponteiros de PVC, com espessura mínima de 1,5mm, e a coluna de sustentação composta por tubo redondo Ø 95,25 x 1,5 mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak, cravadas na face inferior do tampo; Dimensões aproximadas: 1200x740mm; Partes metálicas: todo o conjunto submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Validade da Proposta: 60 dias; Entrega: 30 dias; Garantia: mínimo 05 anos.							
04.491.989/0001-34	UNIVERSAL OFFICE LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 780,0000	R\$ 1.560,0000	28/11/2018 16:27:34
<b>Marca:</b> Universal Office <b>Fabricante:</b> Universal Office <b>Modelo / Versão:</b> Attractive <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA DE REUNIÃO REDONDA - Dimensões aproximadas: 1200x740mm. Tampo confeccionado com 25mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Médium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e anti-reflexo; Estrutura inteira com 04 patas formada por tubos e chapas metálicas, com a base superior em tubo de aço 20 X 30 x 1,2 mm, a base inferior em chapa de aço repuxada curva dispensando desta forma o uso de ponteiros de PVC, com espessura mínima de 1,5mm, e a coluna de sustentação composta por tubo redondo Ø 95,25 x 1,5 mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak, cravadas na face inferior do tampo; Dimensões aproximadas: 1200x740mm; Partes metálicas: todo o conjunto submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Validade da Proposta: 60 dias Garantia: 12 meses Entrega: 30 dias							
02.925.815/0001-07	MAGALHAES E AZEVEDO LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 780,0100	R\$ 1.560,0200	27/11/2018 08:54:48
<b>Marca:</b> Motiva <b>Fabricante:</b> Motiva							

Modelo / Versão:	Certificada				
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:	MESA DE REUNIÃO REDONDA - Dimensões aproximadas: 1200x740mm.				
23.029.641/0001-74	PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI	Sim	Sim	2	R\$ 780,0100 R\$ 1.560,0200 28/11/2018 16:51:06
<b>Marca:</b> CADERODE <b>Fabricante:</b> CADERODE <b>Modelo / Versão:</b> 900 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA DE REUNIÃO REDONDA - Dimensões aproximadas: 1200x740mm. Tampo confeccionado com 25mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e anti-reflexo; Estrutura inteira com 04 patas formada por tubos e chapas metálicas, com a base superior em tubo de aço 20 X 30 x 1,2 mm, a base inferior em chapa de aço repuxada curva dispensando desta forma o uso de ponteiros de PVC, com espessura mínima de 1,5mm, e a coluna de sustentação composta por tubo redondo Ø 95,25 x 1,5 mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak, cravadas na face inferior do tampo; Dimensões aproximadas: 1200x740mm; Partes metálicas: todo o conjunto submetido a um prétratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.					
27.589.698/0001-89	WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI	Sim	Sim	2	R\$ 780,0100 R\$ 1.560,0200 28/11/2018 17:25:49
<b>Marca:</b> MODILAC <b>Fabricante:</b> MODILAC <b>Modelo / Versão:</b> ET 102X <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA DE REUNIÃO REDONDA - Dimensões aproximadas: 1200x740mm. Tampo confeccionado com 25mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e anti-reflexo; Estrutura inteira com 04 patas formada por tubos e chapas metálicas, com a base superior em tubo de aço 20 X 30 x 1,2 mm, a base inferior em chapa de aço repuxada curva dispensando desta forma o uso de ponteiros de PVC, com espessura mínima de 1,5mm, e a coluna de sustentação composta por tubo redondo Ø 95,25 x 1,5 mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak, cravadas na face inferior do tampo; Dimensões aproximadas: 1200x740mm; Partes metálicas: todo o conjunto submetido a um prétratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.					
29.478.111/0001-90	PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	Sim	Sim	2	R\$ 780,0100 R\$ 1.560,0200 28/11/2018 17:57:03
<b>Marca:</b> MARTINUCCI <b>Fabricante:</b> MARTINUCCI <b>Modelo / Versão:</b> SW2 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA DE REUNIÃO REDONDA - Dimensões aproximadas: 1200x740mm.o item deve está de acordo com as especificações descritas no Anexo I do Termo de Referência.					
07.419.834/0001-85	ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 2.000,0000 R\$ 4.000,0000 28/11/2018 16:31:18
<b>Marca:</b> IMPERIA PREMIUM <b>Fabricante:</b> MARZO VITORINO <b>Modelo / Versão:</b> 050003034 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA DE REUNIÃO REDONDA - Dimensões aproximadas: 1200x740mm. Tampo confeccionado com 25mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e anti-reflexo; Estrutura inteira com 04 patas formada por tubos e chapas metálicas, com a base superior em tubo de aço 20 X 30 x 1,2 mm, a base inferior em chapa de aço repuxada curva dispensando desta forma o uso de ponteiros de PVC, com espessura mínima de 1,5mm, e a coluna de sustentação composta por tubo redondo Ø 95,25 x 1,5 mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak, cravadas na face inferior do tampo; Dimensões aproximadas: 1200x740mm; Partes metálicas: todo o conjunto submetido a um prétratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.					
05.258.798/0001-90	HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI	Sim	Sim	2	R\$ 5.000,0000 R\$ 10.000,0000 23/11/2018 10:52:24
<b>Marca:</b> MARTINUCCI <b>Fabricante:</b> MARTINUCCI <b>Modelo / Versão:</b> SW <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MESA DE REUNIÃO REDONDA - Dimensões aproximadas: 1200x740mm. Tampo confeccionado com 25mm de espessura; O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. Chapas: partículas de madeira de média densidade (MDP - Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão; Revestimento em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi-fosco e anti-reflexo; Estrutura inteira com 04 patas formada por tubos e chapas metálicas, com a base superior em tubo de aço 20 X 30 x 1,2 mm, a base inferior em chapa de aço repuxada curva dispensando desta forma o uso de ponteiros de PVC, com espessura mínima de 1,5mm, e a coluna de sustentação composta por tubo redondo Ø 95,25 x 1,5 mm; A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em zamak, cravadas na face inferior do tampo; Dimensões aproximadas: 1200x740mm; Partes metálicas: todo o conjunto submetido a um prétratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada, polimerizada em estufa a 200° C; Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.					

Lances (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 10.000,0000	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 4.000,0000	07.419.834/0001-85	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.560,0200	02.925.815/0001-07	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.560,0200	23.029.641/0001-74	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.560,0200	27.589.698/0001-89	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.560,0200	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.560,0000	24.476.378/0001-24	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.560,0000	04.491.989/0001-34	29/11/2018 10:00:16:123
R\$ 1.550,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 10:26:42:677
R\$ 1.559,9800	05.258.798/0001-90	29/11/2018 10:36:25:377
R\$ 1.549,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:06:41:840
R\$ 1.500,0000	29.478.111/0001-90	29/11/2018 11:11:03:813
R\$ 1.490,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:12:08:273
R\$ 1.480,0000	23.029.641/0001-74	29/11/2018 11:12:57:183
R\$ 1.386,0000	02.925.815/0001-07	29/11/2018 11:13:03:777
R\$ 1.479,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:13:06:760
R\$ 1.300,0000	27.589.698/0001-89	29/11/2018 11:13:34:263

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/11/2018 10:16:14	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/11/2018 10:36:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/11/2018 11:06:09.
Encerrado	29/11/2018 11:28:50	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:29:17	Convocado para envio de anexo o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	29/11/2018 15:52:39	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89.
Aceite	18/12/2018 15:55:00	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, pelo melhor lance de R\$ 1.300,0000.
Habilitado	25/01/2019 10:26:49	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89

Não existem intenções de recurso para o item

## Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Pregoeiro	29/11/2018 10:01:14	Senhores licitantes, bom dia!
Pregoeiro	29/11/2018 10:02:40	Neste momento daremos inicio aos trabalhos do Pregão Eletrônico nº 31-2018.
Pregoeiro	29/11/2018 10:12:19	Senhores licitantes, ao item do edital: XXI. DAS PENALIDADES 21.1. As penalidades às quais a contratada estará sujeita são as estabelecidas no item 16, do Termo de Referência, anexo I deste edital.
Sistema	29/11/2018 10:13:34	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/11/2018 10:13:50	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/11/2018 10:14:02	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/11/2018 10:14:08	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/11/2018 10:14:16	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/11/2018 10:14:24	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/11/2018 10:14:54	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/11/2018 10:15:07	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/11/2018 10:15:43	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/11/2018 10:15:50	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/11/2018 10:16:14	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/11/2018 10:36:09	O(s) Item(ns) 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 e 13 está(ão) em iminência até 11:06 de 29/11/2018, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	29/11/2018 11:32:57	Srs. Fornecedores, todos os itens estão encerrados. Será iniciada a fase de aceitação das propostas. Favor acompanhar através da consulta "Acompanha aceitação/habilitação/admissibilidade"
Pregoeiro	29/11/2018 11:53:19	Senhores Licitantes, devido ao horário do almoço, o Pregão Eletrônico nº 31-2018 será suspenso, ficando o retorno agendado para o dia 29-11-2018, as 15:00 horas
Pregoeiro	29/11/2018 15:18:25	Senhores Licitantes, boa tarde!
Pregoeiro	29/11/2018 15:19:42	Neste momento daremos prosseguimento aos trabalhos do Pregão Eletrônico nº 31-2018.
Sistema	29/11/2018 15:21:20	Senhor fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Sistema	29/11/2018 15:21:38	Senhor fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
Sistema	29/11/2018 15:21:56	Senhor fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, solicito o envio do anexo referente ao item 3.
Sistema	29/11/2018 15:22:37	Senhor fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
Sistema	29/11/2018 15:23:00	Senhor fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, solicito o envio do anexo referente ao item 5.
Sistema	29/11/2018 15:23:16	Senhor fornecedor IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO, CNPJ/CPF: 04.994.858/0001-70, solicito o envio do anexo referente ao item 6.
Sistema	29/11/2018 15:23:32	Senhor fornecedor IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO, CNPJ/CPF: 04.994.858/0001-70, solicito o envio do anexo referente ao item 7.
Sistema	29/11/2018 15:26:16	Senhor fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, solicito o envio do anexo referente ao item 8.
Sistema	29/11/2018 15:26:51	Senhor fornecedor MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07, solicito o envio do anexo referente ao item 9.
Sistema	29/11/2018 15:27:02	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, enviou o anexo para o item 1.
Sistema	29/11/2018 15:28:08	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, enviou o anexo para o item 3.
Sistema	29/11/2018 15:28:17	Senhor fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, solicito o envio do anexo referente ao item 10.
Sistema	29/11/2018 15:28:35	Senhor fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, solicito o envio do anexo referente ao item 11.
Sistema	29/11/2018 15:28:58	Senhor fornecedor HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI, CNPJ/CPF: 05.258.798/0001-90, solicito o envio do anexo referente ao item 12.
Sistema	29/11/2018 15:29:13	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, enviou o anexo para o item 4.
Sistema	29/11/2018 15:29:17	Senhor fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, solicito o envio do anexo referente ao item 13.
Sistema	29/11/2018 15:30:23	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, enviou o anexo para o item 5.
Pregoeiro	29/11/2018 15:34:53	Senhores Licitantes, solicito o envio das propostas de preços e documentação de habilitação conforme item do edital: V. DA PROPOSTA E DE SEU ENCAMINHAMENTO e XIV. DA HABILITAÇÃO
Sistema	29/11/2018 15:36:03	Senhor Pregoeiro, o fornecedor MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07, enviou o anexo para o item 9.
Pregoeiro	29/11/2018 15:41:05	15.1. O licitante classificado provisoriamente em primeiro lugar deverá encaminhar, no prazo de 120 (cento e vinte) minutos, contados da solicitação do Pregoeiro, por meio da ferramenta "Enviar Anexo" do sistema Comprasnet, em arquivo único, a proposta de preço de acordo com o modelo anexo II do Termo de Referência, adequada ao lance final, além da documentação
Sistema	29/11/2018 15:46:49	Senhor Pregoeiro, o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, enviou o anexo para o item 2.
Sistema	29/11/2018 15:47:53	Senhor Pregoeiro, o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, enviou o anexo para o item 8.
Sistema	29/11/2018 15:49:03	Senhor Pregoeiro, o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, enviou o anexo para o item 10.
Sistema	29/11/2018 15:51:50	Senhor Pregoeiro, o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, enviou o anexo para o item 11.
Sistema	29/11/2018 15:52:39	Senhor Pregoeiro, o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, enviou o anexo para o item 13.
Sistema	29/11/2018 16:10:47	Senhor Pregoeiro, o fornecedor HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI, CNPJ/CPF: 05.258.798/0001-90, enviou o anexo para o item 12.
Pregoeiro	29/11/2018 16:51:49	Senhores Licitantes, informo que aqueles que não mantiverem suas propostas serão penalizados na forma do contido no edital em seu item: XXI. DAS PENALIDADES
Sistema	29/11/2018 17:04:20	Senhor Pregoeiro, o fornecedor IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO, CNPJ/CPF: 04.994.858/0001-70, enviou o anexo para o item 6.
Sistema	29/11/2018 17:04:55	Senhor Pregoeiro, o fornecedor IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO, CNPJ/CPF: 04.994.858/0001-70, enviou o anexo para o item 7.
Pregoeiro	29/11/2018 17:19:24	Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31-2018 será suspenso para análise das propostas de preços e documentação enviada, ficando o retorno agendado para o dia 03-12-2018, as 15:00 horas
Pregoeiro	03/12/2018 15:04:47	Senhores licitantes, boa tarde!
Pregoeiro	03/12/2018 15:07:52	Senhores licitantes, neste momento daremos retorno aos trabalhos do Pregão Eletrônico nº 31/2018.
Pregoeiro	03/12/2018 17:22:51	Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso para dar continuidade a análise das propostas de preços

e documentação enviada, ficando o retorno agendado para o dia 04/12/2018, as 09:00 horas

Pregoeiro	04/12/2018 09:53:45	Senhores licitantes, bom dia!
Pregoeiro	04/12/2018 09:54:19	Neste momento daremos prosseguimento aos trabalhos do Pregão Eletrônico nº 31/2018.
Sistema	04/12/2018 09:54:42	Senhor fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Sistema	04/12/2018 09:54:57	Senhor fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, solicito o envio do anexo referente ao item 3.
Sistema	04/12/2018 09:55:19	Senhor fornecedor MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
Sistema	04/12/2018 09:55:39	Senhor fornecedor MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07, solicito o envio do anexo referente ao item 5.
Pregoeiro	04/12/2018 10:02:04	Informo que aqueles que não mantiverem suas propostas serão penalizados na forma do contido no edital em seu item: XXI. DAS PENALIDADES
Pregoeiro	04/12/2018 10:03:47	15.1. O licitante classificado provisoriamente em primeiro lugar deverá encaminhar, no prazo de 120 (cento e vinte) minutos, contados da solicitação do Pregoeiro, por meio da ferramenta "Enviar Anexo" do sistema Comprasnet, em arquivo único, a proposta de preço de acordo com o modelo anexo II do Termo de Referência, adequada ao lance final...
Sistema	04/12/2018 10:38:01	Senhor Pregoeiro, o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, enviou o anexo para o item 1.
Sistema	04/12/2018 10:38:48	Senhor Pregoeiro, o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, enviou o anexo para o item 3.
Sistema	04/12/2018 11:16:52	Senhor Pregoeiro, o fornecedor MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07, enviou o anexo para o item 4.
Sistema	04/12/2018 11:44:33	Senhor Pregoeiro, o fornecedor MAGALHAES E AZEVEDO LTDA, CNPJ/CPF: 02.925.815/0001-07, enviou o anexo para o item 5.
Pregoeiro	04/12/2018 12:10:07	Senhores Licitantes, devido ao horário do almoço, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso, ficando o retorno agendado para o dia 04/12/2018, as 14:00 horas
Pregoeiro	04/12/2018 14:12:43	Senhores Licitantes, boa tarde!
Pregoeiro	04/12/2018 14:14:37	Neste momento daremos prosseguimento aos trabalhos do Pregão Eletrônico nº 31/2018.
Sistema	04/12/2018 15:05:29	Senhor fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, solicito o envio do anexo referente ao item 12.
Sistema	04/12/2018 15:32:34	Senhor Pregoeiro, o fornecedor WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI, CNPJ/CPF: 27.589.698/0001-89, enviou o anexo para o item 12.
Pregoeiro	04/12/2018 16:03:07	Senhores Licitantes, as amostras devem ser encaminhadas conforme solicitado no edital, em seu item: XVI. AMOSTRA
Pregoeiro	04/12/2018 16:05:37	Para WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - Senhor Licitante, solicito o envio das amostras para os itens 01, 02, 03, 08, 10, 11, 12 e 13, conforme exigido no edital em seu item: XVI. AMOSTRA
27.589.698/0001-89	04/12/2018 16:06:59	Ok, enviaremos conforme solicitado.
Pregoeiro	04/12/2018 17:17:03	Para IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO - Senhor Licitante, solicito o envio das amostras para os itens 06 e 07, conforme exigido no edital em seu item: XVI. AMOSTRA
04.994.858/0001-70	04/12/2018 17:17:23	Boa tarde!
04.994.858/0001-70	04/12/2018 17:17:39	Iremos providenciar.
Pregoeiro	04/12/2018 17:19:40	Para MAGALHAES E AZEVEDO LTDA - Senhor Licitante, solicito o envio das amostras para os itens 04, 05 e 09, conforme exigido no edital em seu item: XVI. AMOSTRA
Pregoeiro	04/12/2018 17:27:06	Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso para aguardar entrega e avaliação das amostras, ficando o retorno agendado para o dia 18/12/2018, as 14:00 horas.
Pregoeiro	18/12/2018 14:08:27	Senhores Licitantes, boa tarde!
Pregoeiro	18/12/2018 14:09:08	Neste momento daremos prosseguimento aos trabalhos do Pregão Eletrônico nº 31/2018.
Pregoeiro	18/12/2018 14:50:31	Para WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - Senhor Licitante, solicito a possibilidade de um melhor e maior desconto para os itens 01, 02, 03, 08, 10, 11, 12 e 13.
27.589.698/0001-89	18/12/2018 14:56:10	Boa tarde, sr pregoeiro já estamos no nosso limite.
Pregoeiro	18/12/2018 15:01:15	Para WOOD CENTER COMERCIO - EIRELI - Senhor Licitante, mais uma vez solicito a possibilidade de um melhor e maior desconto para os itens 01, 02, 03, 08, 10, 11, 12 e 13.
27.589.698/0001-89	18/12/2018 15:05:44	UM instante por favor.
27.589.698/0001-89	18/12/2018 15:08:55	verifiquei com a fabrica, e infelizmente não conseguimos reduzir . Estamos no nosso limite.
Pregoeiro	18/12/2018 15:13:44	Para IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO - Senhor Licitante, solicito informar se as amostras para os itens 06 e 07 foram encaminhadas conforme solicitado.
Pregoeiro	18/12/2018 15:46:36	Para IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO - Senhor Licitante, mais uma vez solicito informar se as amostras para os itens 06 e 07 foram encaminhadas conforme solicitado.
Pregoeiro	18/12/2018 15:47:18	Para IDEAFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO - Senhor Licitante, favor confirmar recebimento das mensagens.
04.994.858/0001-70	18/12/2018 15:47:48	Boa tarde! Foram sim
Sistema	18/12/2018 15:56:27	Senhor fornecedor ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 07.419.834/0001-85, solicito o envio do anexo referente ao item 5.
Sistema	18/12/2018 15:56:50	Senhor fornecedor 2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI, CNPJ/CPF: 24.476.378/0001-24, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
Sistema	18/12/2018 15:58:02	Senhor fornecedor PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, CNPJ/CPF: 08.612.803/0001-09, solicito o envio do anexo referente ao item 9.
Pregoeiro	18/12/2018 16:04:15	15.1. O licitante classificado provisoriamente em primeiro lugar deverá encaminhar, no prazo de 120 (cento e vinte) minutos, contados da solicitação do Pregoeiro, por meio da ferramenta "Enviar Anexo" do sistema Comprasnet, em arquivo único, a proposta de preço de acordo com o modelo anexo II do Termo de Referência, adequada ao lance final...
Pregoeiro	18/12/2018 16:06:55	Senhores Licitantes, informo que aqueles que não mantiverem suas propostas serão penalizados na forma do contido no edital em seu item: XXI. DAS PENALIDADES
Sistema	18/12/2018 16:38:06	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, CNPJ/CPF: 08.612.803/0001-09, enviou o anexo para o item 9.
Sistema	18/12/2018 18:23:54	Senhor fornecedor 2P COMERCIO E SERVICOS EM MOVEIS EIRELI, CNPJ/CPF: 24.476.378/0001-24, o prazo para envio de anexo para o item 4 foi encerrado pelo Pregoeiro.
Sistema	18/12/2018 18:24:36	Senhor fornecedor ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 07.419.834/0001-85, o prazo para envio de anexo para o item 5 foi encerrado pelo Pregoeiro.
Pregoeiro	18/12/2018 18:28:16	Senhores Licitantes, devido ao horário do almoço, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso, ficando o retorno agendado para o dia 04/12/2018, as 14:00 horas
Pregoeiro	18/12/2018 18:28:50	Senhores Licitantes, devido ao horário do almoço, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso, ficando o retorno agendado para o dia 19/12/2018, as 09:00 horas
Pregoeiro	19/12/2018 09:34:45	Senhores Licitantes, bom dia!
Pregoeiro	19/12/2018 09:36:47	Senhores Licitantes, neste momento daremos prosseguimento aos trabalhos do Pregão Eletrônico nº 31/2018.
Pregoeiro	19/12/2018 10:03:31	Para PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - Senhor Licitante, solicito o envio das amostras para o item 09, conforme exigido no edital em seu item: XVI. AMOSTRA (favor confirmar recebimento das mensagens)
08.612.803/0001-09	19/12/2018 10:07:27	Bom dia, ok
Sistema	19/12/2018 10:14:38	Senhor fornecedor UNIVERSAL OFFICE LTDA, CNPJ/CPF: 04.491.989/0001-34, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
08.612.803/0001-09	19/12/2018 10:14:45	Seria possível um técnico comparecer ate o escritório para verificar a amostra? Temos disponível aqui na asa Norte
Sistema	19/12/2018 10:16:50	Senhor fornecedor PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI, CNPJ/CPF: 29.478.111/0001-90, solicito o envio do anexo referente ao item 6.
Sistema	19/12/2018 10:17:48	Senhor fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, solicito o envio do anexo referente ao item 7.

Pregoeiro	19/12/2018 11:09:22	15.1. O licitante classificado provisoriamente em primeiro lugar deverá encaminhar, no prazo de 120 (cento e vinte) minutos, contados da solicitação do Pregoeiro, por meio da ferramenta "Enviar Anexo" do sistema Comprasnet, em arquivo único, a proposta de preço de acordo com o modelo anexo II do Termo de Referência, adequada ao lance final...
Pregoeiro	19/12/2018 11:09:57	Senhores Licitantes, informo que aqueles que não mantiverem suas propostas serão penalizados na forma do contido no edital em seu item: XXI. DAS PENALIDADES
Sistema	19/12/2018 11:26:37	Senhor Pregoeiro, o fornecedor UNIVERSAL OFFICE LTDA, CNPJ/CPF: 04.491.989/0001-34, enviou o anexo para o item 4.
Sistema	19/12/2018 11:55:13	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI, CNPJ/CPF: 29.478.111/0001-90, enviou o anexo para o item 6.
Sistema	19/12/2018 12:24:46	Senhor fornecedor PRIMEFLEX OFFICE & DESIGN CORPORATIVOS EIRELI, CNPJ/CPF: 23.029.641/0001-74, o prazo para envio de anexo para o item 7 foi encerrado pelo Pregoeiro.
Pregoeiro	19/12/2018 12:27:00	Senhores Licitantes, devido ao horário do almoço, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso, ficando o retorno agendado para o dia 19/12/2018, as 14:00 horas.
Pregoeiro	19/12/2018 14:02:50	Senhores Licitantes, boa tarde!
Pregoeiro	19/12/2018 14:03:33	Neste momento daremos prosseguimento aos trabalhos do Pregão Eletrônico nº 31/2018.
Sistema	19/12/2018 14:05:55	Senhor fornecedor PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, CNPJ/CPF: 08.612.803/0001-09, solicito o envio do anexo referente ao item 7.
Pregoeiro	19/12/2018 14:11:28	15.1. O licitante classificado provisoriamente em primeiro lugar deverá encaminhar, no prazo de 120 (cento e vinte) minutos, contados da solicitação do Pregoeiro, por meio da ferramenta "Enviar Anexo" do sistema Comprasnet, em arquivo único, a proposta de preço de acordo com o modelo anexo II do Termo de Referência, adequada ao lance final...
Pregoeiro	19/12/2018 14:11:56	Senhores Licitantes, informo que aqueles que não mantiverem suas propostas serão penalizados na forma do contido no edital em seu item: XXI. DAS PENALIDADES
Sistema	19/12/2018 14:56:20	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA, CNPJ/CPF: 08.612.803/0001-09, enviou o anexo para o item 7.
Pregoeiro	19/12/2018 16:33:58	Para PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - Senhor Licitante, solicito o envio das amostras para os itens 07 e 09, conforme exigido no edital em seu item: XVI. AMOSTRA
Pregoeiro	19/12/2018 16:35:09	Para PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - Senhor Licitante, solicito o envio da amostra para o item 06, conforme exigido no edital em seu item: XVI. AMOSTRA
Pregoeiro	19/12/2018 16:36:21	Para UNIVERSAL OFFICE LTDA - Senhor Licitante, solicito o envio da amostra para o item 04, conforme exigido no edital em seu item: XVI. AMOSTRA
Pregoeiro	19/12/2018 17:17:55	Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso para aguardar entrega e avaliação das amostras, ficando o retorno agendado para o dia 09/01/2019, as 09:00 horas.
Pregoeiro	09/01/2019 09:30:49	Senhores Licitantes, bom dia!
Pregoeiro	09/01/2019 09:31:43	Prezados(as) Senhores(as), neste momento daremos prosseguimento aos trabalhos do Pregão Eletrônico nº 31/2018.
Pregoeiro	09/01/2019 11:15:57	Para PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - Senhor Licitante, solicito a possibilidade de ofertar um desconto maior e melhor para o item 06.
Pregoeiro	09/01/2019 11:27:13	Para PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - Senhor Licitante, mais uma vez, solicito a possibilidade de ofertar um desconto maior e melhor para o item 06.
Pregoeiro	09/01/2019 11:44:57	Para PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - Senhor Licitante, mais uma vez, solicito a possibilidade de ofertar um desconto maior e melhor para o item 06.
Pregoeiro	09/01/2019 11:45:31	Para PRATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - Favor acusar recebimento das mensagens.
29.478.111/0001-90	09/01/2019 12:11:56	Boa Tarde, Desculpe, precisei ausentar-me por um momento.
29.478.111/0001-90	09/01/2019 12:12:28	Infelizmente estamos no máximo de descontos
Pregoeiro	09/01/2019 12:22:09	Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso tendo em vista o horário de almoço, ficando o retorno agendado para o dia 09/01/2019, as 14:00 horas.
Pregoeiro	09/01/2019 14:41:05	Senhores Licitantes, boa tarde!
Pregoeiro	09/01/2019 14:45:30	Neste momento daremos prosseguimento aos trabalhos do Pregão Eletrônico nº 31/2018.
Pregoeiro	09/01/2019 14:46:17	Para PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - Senhor Licitante, mais uma vez, solicito a possibilidade de ofertar um desconto maior e melhor para o item 09.
Pregoeiro	09/01/2019 14:47:14	Para PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - Senhor Licitante, solicito a possibilidade de ofertar um desconto maior e melhor para o item 09.
08.612.803/0001-09	09/01/2019 14:52:54	Boa tarde
Pregoeiro	09/01/2019 14:53:14	Para PREMIUM MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - Senhor Licitante, solicito a possibilidade de ofertar um desconto maior e melhor para o item 09.
08.612.803/0001-09	09/01/2019 14:53:26	Sr Pregoeiro, infelizmente não conseguimos reduzi. Estamos no nosso limite.
Sistema	09/01/2019 15:47:03	Senhor fornecedor HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI, CNPJ/CPF: 05.258.798/0001-90, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
Sistema	09/01/2019 15:47:45	Senhor fornecedor SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 07.875.146/0001-20, solicito o envio do anexo referente ao item 7.
Pregoeiro	09/01/2019 15:54:16	15.1. O licitante classificado provisoriamente em primeiro lugar deverá encaminhar, no prazo de 120 (cento e vinte) minutos, contados da solicitação do Pregoeiro, por meio da ferramenta "Enviar Anexo" do sistema Comprasnet, em arquivo único, a proposta de preço de acordo com o modelo anexo II do Termo de Referência, adequada ao lance final...
Pregoeiro	09/01/2019 15:54:33	Licitantes, informo que aqueles que não mantiverem suas propostas serão penalizados na forma do contido no edital em seu item: XXI. DAS PENALIDADES
Pregoeiro	09/01/2019 15:57:23	Para HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI - Senhor Licitante, solicito o envio das propostas de preços e documentação de habilitação conforme item do edital: V. DA PROPOSTA E DE SEU ENCAMINHAMENTO e XIV. DA HABILITAÇÃO
Pregoeiro	09/01/2019 15:58:05	Para SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - Senhores Licitantes, solicito o envio das propostas de preços e documentação de habilitação conforme item do edital: V. DA PROPOSTA E DE SEU ENCAMINHAMENTO e XIV. DA HABILITAÇÃO
Sistema	09/01/2019 16:51:06	Senhor Pregoeiro, o fornecedor SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 07.875.146/0001-20, enviou o anexo para o item 7.
Sistema	09/01/2019 16:54:07	Senhor Pregoeiro, o fornecedor HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI, CNPJ/CPF: 05.258.798/0001-90, enviou o anexo para o item 4.
Pregoeiro	09/01/2019 17:09:48	Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso para análise da proposta de preços e documentação de habilitação, ficando o retorno agendado para o dia 10/01/2019, as 14:00 horas.
Pregoeiro	10/01/2019 14:13:33	Senhores(as) Licitantes, boa tarde!
Pregoeiro	10/01/2019 14:14:12	Neste momento daremos prosseguimento aos trabalhos do Pregão Eletrônico nº 31/2018.
Pregoeiro	10/01/2019 14:27:25	Para HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI - Senhor Licitante, tendo em vista que o valor ofertado se encontra acima do estimado, solicito um melhor e maior desconto para o item 4.
Pregoeiro	10/01/2019 14:52:02	Para HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI - Senhor Licitante, tendo em vista que o valor ofertado se encontra acima do estimado, solicito um melhor e maior desconto para o item 4.
Pregoeiro	10/01/2019 14:52:44	Para HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI - Favor confirmar recebimento das mensagens.
05.258.798/0001-90	10/01/2019 15:02:03	Boa tarde
Pregoeiro	10/01/2019 15:02:27	Para HGC TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI - Senhor Licitante, tendo em vista que o valor ofertado se encontra acima do estimado, mais uma vez solicito um melhor e maior desconto para o item 4.
05.258.798/0001-90	10/01/2019 15:03:31	Infelizmente não temos margem de custo para negociar o item no valor estimado.
Sistema	10/01/2019 15:41:02	Senhor fornecedor ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 07.419.834/0001-85, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
Pregoeiro	10/01/2019 16:02:01	15.1. O licitante classificado provisoriamente em primeiro lugar deverá encaminhar, no prazo de 120 (cento e vinte) minutos, contados da solicitação do Pregoeiro, por meio da ferramenta "Enviar Anexo" do sistema Comprasnet, em arquivo único, a proposta de preço de acordo com o modelo anexo II do Termo de Referência, adequada ao lance final...
Pregoeiro	10/01/2019 16:03:13	Senhores(as) e Licitantes, informo que aqueles que não mantiverem suas propostas serão penalizados na forma do contido no edital em seu item: XXI. DAS PENALIDADES
Pregoeiro	10/01/2019 16:33:30	Para ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA - Senhor(a) Licitante, tendo em vista que o valor ofertado se encontra

		acima do estimado, solicito informar se há a possibilidade de ofertar um valor menor.
Pregoeiro	10/01/2019 16:48:57	Para ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA - Senhor(a) Licitante, tendo em vista que o valor ofertado se encontra acima do estimado, solicito informar se há a possibilidade de ofertar um valor menor.
Pregoeiro	10/01/2019 17:09:18	Para SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - Senhor Licitante, solicito o envio da amostra para o item 07, conforme exigido no edital em seu item: XVI. AMOSTRA
Pregoeiro	10/01/2019 17:35:07	Para ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA - Senhor(a) Licitante, tendo em vista que o valor ofertado se encontra acima do estimado, mais uma vez, solicito informar se há a possibilidade de ofertar um valor menor.
Sistema	10/01/2019 17:47:57	Senhor fornecedor ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 07.419.834/0001-85, o prazo para envio de anexo para o item 4 foi encerrado pelo Pregoeiro.
Pregoeiro	10/01/2019 17:56:31	Para ERGON MOBILE- COMERCIO & SERVICOS LTDA - Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso, ficando o retorno agendado para o dia 11/01/2019, as 09:00 horas
Pregoeiro	10/01/2019 17:56:41	Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso, ficando o retorno agendado para o dia 11/01/2019, as 09:00 horas
Pregoeiro	11/01/2019 09:38:54	Senhores Licitantes, bom dia!
Pregoeiro	11/01/2019 09:50:30	Neste momento daremos prosseguimento aos trabalhos do Pregão Eletrônico nº 31/2018.
Sistema	11/01/2019 09:57:34	Senhor fornecedor JR COMERCIOS E VIDROS LTDA, CNPJ/CPF: 12.500.834/0001-45, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
Pregoeiro	11/01/2019 10:23:05	Senhores(as) e Licitantes, informo que aqueles que não mantiverem suas propostas serão penalizados na forma do contido no edital em seu item: XXI. DAS PENALIDADES.
Pregoeiro	11/01/2019 10:23:41	15.1. O licitante classificado provisoriamente em primeiro lugar deverá encaminhar, no prazo de 120 (cento e vinte) minutos, contados da solicitação do Pregoeiro, por meio da ferramenta "Enviar Anexo" do sistema Comprasnet, em arquivo único, a proposta de preço de acordo com o modelo anexo II do Termo de Referência, adequada ao lance final...
Pregoeiro	11/01/2019 10:42:32	Para JR COMERCIOS E VIDROS LTDA - Senhor(a) Licitante, tendo em vista que o valor ofertado se encontra acima do estimado, solicito informar se há a possibilidade de ofertar um valor menor.
Pregoeiro	11/01/2019 10:44:44	Para JR COMERCIOS E VIDROS LTDA - Favor confirmar recebimento das mensagens.
12.500.834/0001-45	11/01/2019 10:53:19	Bom dia.
12.500.834/0001-45	11/01/2019 10:53:51	Infelizmente não será possível a redução do valor registrado no sistema.
Sistema	11/01/2019 12:03:42	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Pregoeiro	11/01/2019 12:15:41	Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso tendo em vista o horário de almoço, ficando o retorno agendado para o dia 11/01/2019, as 14:00 horas.
Pregoeiro	11/01/2019 14:09:38	Boa tarde a todos!
Pregoeiro	11/01/2019 16:28:19	Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso para aguardar entrega e avaliação das amostras, ficando o retorno agendado para o dia 25/01/2019, as 09:00 horas.
Pregoeiro	25/01/2019 09:17:33	Senhores(as) Licitantes, bom dia!
Pregoeiro	25/01/2019 09:18:13	Neste momento daremos prosseguimento aos trabalhos do Pregão Eletrônico nº 31/2018.
Pregoeiro	25/01/2019 09:24:14	Para SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - Senhor(a) Licitante, solicito maior e melhor desconto para o ultimo valor ofertado.
Pregoeiro	25/01/2019 09:51:57	Para SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - Senhor(a) Licitante, solicito maior e melhor desconto para o ultimo valor ofertado.
Pregoeiro	25/01/2019 09:58:37	Para SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - Senhor(a) Licitante, mais uma vez, solicito maior e melhor desconto para o ultimo valor ofertado.
07.875.146/0001-20	25/01/2019 10:14:29	bom ia!! infelizmente não poderemos conceder desconto.
Sistema	25/01/2019 10:25:54	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado na aceitação'.
Pregoeiro	25/01/2019 10:27:41	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 25/01/2019 às 11:00:00.

**Eventos do Pregão**

Evento	Data/Hora	Observações
Suspensão Administrativa	29/11/2018 11:54:44	Previsão de Reabertura: 29/11/2018 15:00:00. Motivo: Senhores Licitantes, devido ao horário do almoço, o Pregão Eletrônico nº 31-2018 será suspenso, ficando o retorno agendado para o dia 29-11-2018, as 15:00 horas
Reativado	29/11/2018 15:17:19	
Suspensão Administrativa	29/11/2018 17:20:47	Previsão de Reabertura: 03/12/2018 15:00:00. Motivo: Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31-2018 será suspenso para análise das propostas de preços e documentação enviada, ficando o retorno agendado para o dia 03-12-2018, as 15:00 horas
Reativado	03/12/2018 15:02:42	
Suspensão Administrativa	03/12/2018 17:24:54	Previsão de Reabertura: 04/12/2018 09:00:00. Motivo: O Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso para dar continuidade a análise das propostas de preços e documentação enviada, ficando o retorno agendado para o dia 04/12/2018, as 09:00 horas
Reativado	04/12/2018 09:52:59	
Suspensão Administrativa	04/12/2018 12:12:03	Previsão de Reabertura: 04/12/2018 14:00:00. Motivo: Devido ao horário do almoço, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso, ficando o retorno agendado para o dia 04/12/2018, as 14:00 horas
Reativado	04/12/2018 14:11:59	
Suspensão Administrativa	04/12/2018 17:27:59	Previsão de Reabertura: 18/12/2018 14:00:00. Motivo: O Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso para aguardar entrega e avaliação das amostras, ficando o retorno agendado para o dia 18/12/2018, as 14:00 horas.
Reativado	18/12/2018 14:07:22	
Suspensão Administrativa	18/12/2018 18:28:00	Previsão de Reabertura: 19/12/2018 09:00:00. Motivo: Senhores Licitantes, devido ao horário do almoço, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso, ficando o retorno agendado para o dia 19/12/2018, as 09:00 horas
Reativado	19/12/2018 09:27:55	
Suspensão Administrativa	19/12/2018 12:27:50	Previsão de Reabertura: 19/12/2018 14:00:00. Motivo: Senhores Licitantes, devido ao horário do almoço, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso, ficando o retorno agendado para o dia 19/12/2018, as 14:00 horas
Reativado	19/12/2018 14:00:58	
Suspensão Administrativa	19/12/2018 17:18:51	Previsão de Reabertura: 09/01/2019 09:00:00. Motivo: Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso para aguardar entrega e avaliação das amostras, ficando o retorno agendado para o dia 09/01/2019, as 09:00 horas.
Reativado	09/01/2019 09:29:53	
Suspensão Administrativa	09/01/2019 12:22:53	Previsão de Reabertura: 09/01/2019 14:00:00. Motivo: O Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso tendo em vista o horário de almoço, ficando o retorno agendado para o dia 09/01/2019, as 14:00 horas.
Reativado	09/01/2019 14:39:39	
Suspensão Administrativa	09/01/2019 17:10:38	Previsão de Reabertura: 10/01/2019 14:00:00. Motivo: O Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso para análise da proposta de preços e documentação de habilitação, ficando o retorno agendado para o dia 10/01/2019, as 14:00 horas.
Reativado	10/01/2019 14:12:31	
Suspensão Administrativa	10/01/2019 17:57:19	Previsão de Reabertura: 11/01/2019 09:00:00. Motivo: Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso, ficando o retorno agendado para o dia 11/01/2019, as 09:00 horas
Reativado	11/01/2019 09:38:02	

Suspensão Administrativa	11/01/2019 12:16:43	Previsão de Reabertura: 11/01/2019 14:00:00. Motivo: Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso tendo em vista o horário de almoço, ficando o retorno agendado para o dia 11/01/2019, as 14:00 horas.
Reativado	11/01/2019 14:08:44	
Suspensão Administrativa	11/01/2019 16:30:25	Previsão de Reabertura: 25/01/2019 09:00:00. Motivo: Senhores Licitantes, o Pregão Eletrônico nº 31/2018 será suspenso para aguardar entrega e avaliação das amostras, ficando o retorno agendado para o dia 25/01/2019, as 09:00 horas.
Reativado	25/01/2019 09:14:56	
Abertura de Prazo	25/01/2019 10:25:54	Abertura de prazo para intenção de recurso
Informado Fechamento de Prazo	25/01/2019 10:27:41	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 25/01/2019 às 11:00:00.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 26, do Decreto 5450/2005. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 11:05 horas do dia 25 de janeiro de 2019, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

ROGERIO WOLNEY LEITE  
**Pregoeiro Oficial**

---

EMMANOEL CAMBUI COLONNEZI  
**Equipe de Apoio**

---

TEREZA SOUZA MENDES  
**Equipe de Apoio**

---



[Voltar](#)

