



ANEXO II  
**MÍNUTA DA PROPOSTA DE PREÇOS**

A  
PREFEITURA MUNICIPAL DE VIÇOSA DO CEARÁ  
Comissão de Licitação



Ref. PREGÃO PRESENCIAL Nº 27/2017-SEAG  
Data de Abertura: 01/08/2017 às 08h30min

Razão Social: MUNDIAL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS LTDA-EPP  
CNPJ Nº: 07.796.191/0001-99  
Endereço: Av. Francisco Sá, nº 3.190 Galpão I, CEP:60310-052, Carlito Pamplona, Fortaleza/CE  
Fone: (85) 3223-1706  
Banco: 033 Santander, Agência nº: 4653, Conta Corrente nº: 13000223-3  
Email: mundialofficelicitacao@gmail.com

OBJETO: 1.1 - A presente licitação tem por objeto (AQUISIÇÃO DE MÓVEIS E EQUIPAMENTOS DIVERSOS), o constante no Preâmbulo deste Edital, de acordo com as especificações contidas em seus anexos.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	UNID	QTDE	MARCA	P.UNIT.R\$	V.TOTAL R\$
11	<b>Armário de aço</b> móvel em aço com 4 prateleiras e porta com chave. Medidas: 1,70m de altura, 75cm de largura, 32 cm de fundo, com 2 portas. Possuir maçaneta para abertura da porta; 4 prateleiras com altura regulável. Em aço com base chapada, pintado em processo eletrolítico em epoxi, após tratamento antiferrugem na cor cinza, armário em aço para arquivo de prontuários.	Unid	7	Mundial Modelo: A17	R\$ 450,00 quatrocentos e cinquenta reais	R\$ 3.150,00 três mil, cento e cinquenta reais
12	<b>Arquivo de aço 4 gavetas</b> para pastas suspensas, com puxador modelo alça em PVC sistema de deslizamento das gavetas com rolamento de aço. Arquivo em aço chapado (espessura 0,46mm) indicado para materiais leves. Caso deseje em outras chapas mais reforçadas (chapa 26 0,64mm de espessura e chapa 27 0,78mm).	Unid	70	Mundial Modelo: ARQ4GV	R\$ 370,00 trezentos e setenta reais	R\$ 25.900,00 vinte e cinco mil e novecentos reais
19	<b>Birô de escritório</b> dimensões mínimas de 1400 x 650 x 740 mm, podendo variar em +/- 5%, com 03 gavetas, com puxadores metálicos, tampo em MDF, revestido em laminado melamínico na cores azul ou cinza, com espessura mínima de 25mm, painel frontal com no mínimo de 20mm de espessura revestido em laminado melamínico com bordas, inferior encabeçada com fita de poliestireno, com 2,5mm de espessura, na mesma cor do laminado, estrutura metálica retangular de 30 x 70mm, pintada em epóxi pó pelo sistema eletrolítico, borda frontal em post forming arredondadas a 30 graus e bordas transversais encabeçadas em fita de poliestireno na mesma cor do laminado, nas cores azul ou cinza, na estrutura dupla.	Unid	2	Mundial Modelo: MS140	R\$ 260,00 duzentos e sessenta reais	R\$ 520,00 quinhentos e vinte reais

*(Handwritten signatures and marks)*



22	<b>Cadeira escritório fixa</b> com 4 pés tubo 7/8. Estofada em espuma injetada, com 35mm de espessura, interligados por lâmina interna. Revestimento em tecido na cor preta. Material estrutura metal; encosto fixo; peso suportado 100kg; altura 71 cm; sem braço.	Unid	7	Mundial Modelo: EXEC 3029 FIXA	R\$ 130,00 cento e trinta reais	R\$ 910,00 novecentos e dez reais
23	<b>Cadeira para escritório secretária</b> fixa 4 pés, tubo 3/4. estofada em espuma injetada, com 30mm de espessura. Revestimento em tecido ou couríssimo.	Unid	30	Mundial Modelo: SEC FIXA	R\$ 78,00 setenta e oito reais	R\$ 2.340,00 dois mil, trezentos e quarenta reais
24	<b>Cadeira para sala de reunião</b> cadeira fixa com braços, espaldar médio, assento e encosto em compensado multi laminado anatômico, espuma de poliuretano injetada em densidade de 40 a 50kg/m³, com apoio dorso lombar, com capa de polipropileno anti-alérgico em alta resistência a propagação de rasgos além de baixa deformação. solidez à luz classe 5, pilling padrão 5, peso 280/290g/m, base em aço, pintura em epoxi po na cor preta. encosto fixo, revestimento em tecido fogo retardante, na cor azul. Braços fixos e apoia braços de poliuretano. medidas: 580 mm de largura x 580 mm de profundidade x 900/1000 mm de altura. obs: as cadeira devem ter a certificação da ABNT 13.962 e ter garantia de 5 anos.	Unid	60	Fenix Modelo: MILÃO	R\$ 250,00 duzentos e cinquenta reais	R\$ 15.000,00 quinze mil reais
26	<b>Cadeira secretária giratória</b> ultra preto com braço digitador.	Unid	11	Mundial Modelo: SEC GIRA	R\$ 200,00 duzentos reais	R\$ 2.200,00 dois mil e duzentos reais
31	<b>CJA-04 - cadeira a)</b> assento e encosto em polipropileno copolímico virgem e sem cargas, injetados, moldados anatomicamente, pigmentados na cor vermelho, com acabamento liso, brilhante. Dimensões e design conforme projeto, nos moldes do assento e do encosto deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero e o nome da empresa fabricante do componente injetado. Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada, oriundas de reflorestamento ou de procedência legal, isentas de rachaduras e deterioração por fungos ou insetos.  Dimensões e design conforme projeto. Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, 0,6mm de espessura, acabamento texturizado, na cor vermelho. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, da espécie eucalyptus grandis, com acabamento em selador, seguido de verniz nitrocelulose ou poliuretano, inclusive nos bordos. Espessura acabada do assento mínima de 9,7mm e máxima de 11,8mm. Para a montagem do assento em compensado moldado devem ser utilizados espaçadores injetados com dimensões e design conforme projeto.	Unid	150	Mundial Modelo: CAD ESCOLAR 02 INFANTIL	R\$ 115,00 cento e quinze reais	R\$ 17.250,00 dezessete mil, duzentos e cinquenta reais



Quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, 0,6mm de espessura, acabamento texturizado, na cor vermelho. Bordos em selador seguido de verniz nitrocelulose ou poliuretano. Espessura acabada do encosto mínima de 9,7mm e máxima de 11,7mm. Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura,  $\varnothing$  20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). Fixação do assento e encosto à estrutura através de rebites de "repuxo",  $\varnothing$  4,8mm, comprimento 12mm. Ponteiras, sapatas e espaçadores do assento, em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor vermelho, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expânsor. Dimensões e design conforme projeto. Nos moldes das ponteiras e sapatas deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero e o nome da empresa fabricante do componente injetado, nas partes metálicas deverá ser aplicado tratamento anti-ferruginoso por fosfatização - banhos sucessivos a quente constando de desengraxante, decapante, fosfatizante e passivador, intermediados por banhos complementares adequados. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi / poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor cinza.



*Handwritten mark*

*Handwritten mark*

*Handwritten signature*



32	<p><b>CJA-04 - mesa a)</b>                  tampo em madeira aglomerada (MDP), com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados (conforme projeto). Revestimento na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão - BP, acabamento frost, na cor branca. Dimensões acabadas 450mm (largura) x 600mm (comprimento) x 18,8mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +2mm para largura e comprimento e +/- 3mm para espessura. b) topos transversais encabeçados com fita de bordo em PVC (cloreto de polivinila) com primer, na cor vermelho, coladas com adesivo "hot e melting".</p> <p>Dimensões nominais de 22mm (largura) x 3mm (espessura), com tolerância de até 2,5mm para espessura. c) estrutura composta de: pés e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm); - travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de <math>\varnothing = 31,75\text{mm}</math> (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm); - pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de <math>\varnothing = 38\text{mm}</math> (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). d) porta livros em polipropileno puro (sem qualquer tipo de carga) composto preferencialmente de 50% de matéria prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor cinza, as características funcionais, dimensionais, de resistência e de uniformidade de cor e tonalidade devem ser preservadas no produto produzido com matéria prima reciclada. Dimensões e design conforme projeto.</p> <p>No molde do porta livros deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero e o nome da empresa fabricante do componente injetado. Fixação do tampo à estrutura através de parafusos para aglomerado, <math>\varnothing</math> 5,0mm, comprimento 45mm, cabeça panela, fenda phillips, rosca auto cortante. e) fixação do porta livros à travessa longitudinal através de rebites de "repuxo", <math>\varnothing</math> 4,0mm, comprimento 10mm. f) fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", <math>\varnothing</math> 4,8mm, comprimento 12mm. g) ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor vermelho, fixadas à estrutura através de encaixe. Dimensões e design conforme projeto. Nos moldes das ponteiras e sapatas deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero e o nome da empresa fabricante do componente injetado. h) nas partes metálicas deverá ser aplicado tratamento anti-ferruginoso por fosfatização - banhos sucessivos a quente constando de desengraxante, decapante, fosfatizante e passivador, intermediados por banhos complementares adequados. i) pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi/ poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza.</p>	Unid	150	Mundial Modelo: MS22	R\$ 185,00 cento e oitenta e cinco reais	R\$ 27.750,00 vinte e sete mil, setecentos e cinquenta reais
----	---	------	-----	----------------------------	---	---





33	<p><b>CJA-06 - cadeira a)</b>                  assento e encosto em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetados, moldados anatomicamente, pigmentados na cor azul, com acabamento liso, brilhante. Dimensões e design conforme projeto. Nos moldes do assento e do encosto deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero e o nome da empresa fabricante do componente injetado. b) alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada, oriundas de reflorestamento ou de procedência legal, isentas de rachaduras, e deterioração por fungos ou insetos.</p> <p>Dimensões e design conforme projeto. c) quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminação melamínica de alta pressão, 0,6mm de espessura, acabamento texturizado, na cor azul. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, da espécie eucalyptus grandis, com acabamento em selador, seguido de verniz nitrocelulose ou poliuretano, inclusive nos bordos. espessura acabada do assento mínima de 9,7mm e máxima de 11,8mm. Para a montagem do assento em compensado moldado devem ser utilizados espaçadores injetados com dimensões e design conforme projeto. d) quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminação melamínica de alta pressão, 0,6mm de espessura, acabamento texturizado, na cor azul. bordos em selador seguido de verniz nitrocelulose ou poliuretano. espessura acabada do encosto mínima de 9,7mm e máxima de 11,7mm. e) estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, Ø 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). f) fixação do assento e encosto à estrutura através de rebites de "repuxo", Ø 4,8mm, comprimento 12mm. g) ponteiros, sapatas e espaçadores do assento, em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor azul, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expensor.</p>	Unid	150	Mundial Modelo: CAD ADULTO ESCOLAR	R\$ 115,00 cento e quinze reais	R\$ 17.250,00 dezesete mil, duzentos e cinquenta reais
----	---	------	-----	---	---------------------------------------	---



*[Handwritten signatures and marks]*





d) quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, - 0,6mm de espessura, acabamento texturizado, na cor azul. bordos em selador seguido de verniz nitrocelulose ou poliuretano. espessura acabada do encosto mínima de 9,7mm e máxima de 11,7mm. e) estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, Ø 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). f) fixação do assento e encosto à estrutura através de rebites de "repuxo", Ø 4 8mm, comprimento 12mm. g) ponteiras, sapatas e espaçadores do assento, em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor azul, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expansor. Dimensões e design conforme projeto. Nos moldes das ponteiras e sapatas deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero e o nome da empresa fabricante do componente injetado. h) nas partes metálicas deverá ser aplicado tratamento anti-ferruginoso por fosfatização - banhos sucessivos a quente constando de desengraxante, decapante, fosfatizante e passivador, intermediados por banhos complementares adequados. i) pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epoxi/poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros. na cor cinza.

34	<p><b>CJA-06 - mesa a)</b>                  tampo em madeira aglomerada (MDP), com espessura de 18 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados (conforme projeto). Revestimento na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão - BP, acabamento frost, na cor branca. Dimensões acabadas 450mm (largura) x 600mm (comprimento) x 18,8mm (espessura); admitindo-se tolerância de até +2mm para largura e comprimento e +/- 3mm para espessura. b) topos transversais encabeçados com fita de bordo em PVC (cloreto de polivinila) com primer, cor azul, coladas com adesivo "hot melting". Dimensões nominais de 22mm (largura) x 3mm (espessura), com tolerância de até 2,5mm para espessura. e) estrutura composta de: - pés e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm) - travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de Ø = 31,75mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm) - pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de Ø = 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). d) porta livros em polipropileno puro (sem qualquer tipo de carga) composto preferencialmente de 50% de matéria prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor cinza, as características funcionais, dimensionais, de resistência e de uniformidade de cor e tonalidade devem</p>	Unid	150	Mundial Modelo: MS023	R\$ 185,00 cento e oitenta e cinco reais	R\$ 27.750,00 vinte e sete mil, setecentos e cinquenta reais
----	---	------	-----	-----------------------------	--	---



# MUNDIAL OFFICE

Av. Francisco Sá, 3190 Galpão I, CEP:60.310-000

Carlito Pamplona - Fortaleza - Ceará

Fone/Fax: (85) 3223-1706 licitacao@mundialoffice.com.br



	<p>dimensões e design conforme projeto. No molde do porta livros deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem apresentando o número identificador do polímero e o nome da empresa fabricante do componente injetado, e) fixação do tampo à estrutura através de parafusos para aglomerado, Ø 5,0mm, comprimento 45mm, cabeça panela, fenda phillips, rosca auto cortante. f) fixação do porta livros à travessa longitudinal através de rebites de "repuxo", Ø 4,0mm, comprimento 10mm. g) fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", Ø 4,8mm, comprimento 12mm. h) ponteiras e sapatas em polipropileno compolímico compolímico virgem e sem cargas, injetadas na cor azul. fixadas a estrutura através de encaixe. Dimensões e design conforme projeto. Nos moldes das ponteiras e sapatas deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero e o nome da empresa fabricante do componente injetado. i) nas partes metálicas deverá ser aplicado tratamento anti-ferruginoso por fosfatização - banhos sucessivos a quente constando de desengraxante, decapante, fosfatizante e passivador, intermediados por banhos complementares adequados. j) pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi/ poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza.</p>					
47	<p><b>Estantes em aço com 06 prateleiras</b> reforçadas reguláveis e desmontáveis, tratamento anti-ferrugino, pintura eletrostática, montagem através de parafusos zincados, colunas em chapa de 1,5mm, medindo aproximadamente 02 metros de altura x 0,92m de largura e 30cm de profundidade, suportando no mínimo de 100 kg.</p>	Unid	83	Mundial Modelo: EST 06	R\$ 150,00 cento e cinquenta reais	R\$ 12.450,00 doze mil, quatrocentos e cinquenta reais
49	<p><b>Estantes de aço tipo gondola</b> cada estante contendo 12 prateleiras (06 de cada lado), medidas aproximadas: (2 metros de altura, 0,92 metros de largura e 40 de profundidade da prateleira de cada lado). Chapa de aço carbono com acabamento em pintura a pó eletrostática.</p>	Unid	4	Mundial Modelo: GON12	R\$ 850,00 oitocentos e cinquenta reais	R\$ 3.400,00 três mil e quatrocentos reais


**MUNDIAL  
OFFICE**

Av. Francisco Sá, 3190 Galpão I, CEP:60.310-000

Carlito Pamplona - Fortaleza - Ceará

Fone/Fax: (85) 3223-1706 licitacao@mundialoffice.com.br

59	<b>Longarina 03 lugares</b> longarina com assento e encosto em polipropileno (PP) cores diversas - 03 lugares. Estrutura reforçada com 2 travessas e proteção para o encosto não esbarrar na parede. Encosto: confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção termoplástica. Fixa-se na estrutura através de encaixes retangulares, com travamento na estrutura através de pino-tampão, também confeccionado em polipropileno (PP) da mesma cor do encosto. Assento: confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção termoplástica. Possui encaixes de garras para fixar-se na estrutura, com travamento feito por parafusos do tipo AA. Acabamentos do encosto e assento: acabamento em polipropileno (PP) com padrões de cores diversas. Medidas aproximadas: assento: largura 46 cm, profundidade 40 cm, encosto: largura 46 cm, altura: 32 cm, Longarina pronta: largura: 3, lugares 162cm, profundidade: 57 cm, altura: 74 cm.	Unid	13	Mundial Modelo: LONG 03L	R\$ 290,00 duzentos e noventa reais	R\$ 3.770,00 três mil, setecentos e setenta reais
60	<b>Longarina 04 lugares</b> longarina com assento e encosto em polipropileno (PP) cores diversas - 04 lugares. Estrutura reforçada com 2 travessas e proteção para o encosto não esbarrar na parede. Encosto: confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção termoplástica. Fixa-se na estrutura através de encaixes retangulares, com travamento na estrutura através de pino-tampão, também confeccionado em polipropileno (PP) da mesma cor do encosto. Assento: confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção termoplástica. Possui encaixes de garras para fixar-se na estrutura, com travamento feito por parafusos do tipo AA. Acabamentos do encosto e assento: acabamento em polipropileno (PP) com padrões de cores diversas. Medidas aproximadas: assento: largura 46 cm, profundidade 40 cm, encosto: largura 46 cm, altura 32 cm. Longarina pronta: largura: 3, lugares 162 cm, profundidade: 57 cm, altura: 74 cm.	Unid	1	Mundial Modelo: LONG 04L	R\$ 450,00 quatrocentos e cinquenta reais	R\$ 450,00 quatrocentos e cinquenta reais






**MUNDIAL  
OFFICE**

Av. Francisco Sá, 3190 Galpão I, CEP:60.310-000

Carlito Pamplona - Fortaleza - Ceará

Fone/Fax: (85) 3223-1706 licitacao@mundialoffice.com.br

62	<b>Mesa computador</b> para uso adulto - descrição: material: produzida em 100% mdf com tampos de 25mm de espessura, uma gaveta e tampo deslizante para teclado e mouse; cor: marfim; dimensões: largura: 1150mm, altura 900mm, profundidade: 480mm, cubagem 0,065m³, peso 33kg, volume 2	Unid	75	Mundial Modelo: MS 25	R\$ 215,00 duzentos e quinze reais	R\$ 16.125,00 dezesesseis mil, cento e vinte e cinco reais
63	<b>Mesa de escritório</b> Mesa de escritório - tipo birô - dimensões mínimas de 1400 x 650 x 740mm, podendo variar em +/- 5%, com 03 gavetas, com chaves e puxadores metálicos, tampo em MDF, revestido em laminado melamínico na cores azul ou cinza, com espessura mínima de 25mm, painel frontal com no mínimo de 20mm de espessura revestido em laminado melamínico com bordas inferior encabeçada com fita de poliestireno, com 2,5mm de espessura, da mesma cor do laminado, estrutura metálica retangular de 30x70mm, pintada em epóxi pó pelo sistema eletrostático, borda frontal em post forming arredondadas a 180 graus e bordas transversais encabeçadas em fita de poliestireno na mesma cor do laminado, nas cores azul ou cinza, na estrutura dupla.	Unid	9	Mundial Modelo: MS 140	R\$ 280,00 duzentos e oitenta reais	R\$ 2.520,00 dois mil, quinhentos e vinte reais
65	<b>Mesa para computador</b> em 1 com 2 gavetas.	Unid	7	Mundial Modelo: MS22	R\$ 200,00 duzentos reais	R\$ 1.400,00 um mil e quatrocentos reais
66	<b>Mesa para reunião</b> descrição: material: mesas de reunião oval, medindo 2000x1000x750mm, com tampo em melamina na cor platina, com 25mm de espessura, bordas arredondadas em perfil de PVC preto, 180°, sobre estrutura metálica tubular composta por travessas passa cabos, com garras nas extremidades e furos para a passagem de cabos, em chapa de aço, e laterais com colunas duplas e apoio, tipo "mão francesa" em tubos de aço redondos, com pés horizontais em tubo de aço oblongo com ponteiros em poliestireno injetado na cor preta e sapatas niveladoras; bandeira central em melamina platina com altura final de 50 50cm, com bordas, arredondadas, em perfil de PVC 180°, na curva, e acabamento em fita de PVC, nos demais lados, na cor preta; estrutura em aço na cor preta, com tratamento anti-ferrugem de decapagem e fosfatização, seguido pelo processo de pintura eletrostática com tinta híbrida de epóxi com poliéster em pó, com secagem em estufa; 10 lugares.	Unid	45	Mundial Modelo: MSR 120	R\$ 590,00 quinhentos e noventa reais	R\$ 26.550,00 vinte e seis mil, quinhentos e cinquenta reais
<b>VALOR TOTAL</b>						<b>R\$ 206.685,00</b>



Importa a presente proposta no valor global de R\$ 206.685,00 duzentos e seis mil, seiscentos e oitenta e cinco reais



O licitante declara que, nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos, demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento licitado, inclusive a margem de lucro.

**Validade da Proposta:** 60 (Sessenta) dias

**Garantia dos Produtos:** de acordo com o edital

**Prazo de Entrega:** de acordo com o edital

**DATA:** 01 de agosto de 2017.



MUNDIAL IND E COM DE MÓVEIS LTDA-EPP

Leandro Guerrero Lambaglia - Sócio Administrador

RG: 2004002092720-SSPCE < CPF: 003.894.373-10