



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

DESPACHO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

Processo Licitatório n° 020/2015

Modalidade: Pregão Presencial RP n° 012/2015

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURAS AQUISIÇÕES DE MOBILIÁRIO (MESAS, ARMÁRIOS E GAVETEIROS) E PRESTAÇÃO DOS RESPECTIVOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO, PARA ATENDER DEMANDA ESTIMADA DE DIVERSAS SECRETARIAS DESTA PREFEITURA, INCLUINDO ASSISTÊNCIA TÉCNICA DURANTE O PERÍODO DE GARANTIA DE FÁBRICA, CONFORME AS DESCRIÇÕES, ESPECIFICAÇÕES E CONDIÇÕES CONSTANTES NESTE TERMO DE REFERÊNCIA E SEUS ANEXOS.

FICHA	DOTAÇÃO
79	02.02.02.04.122.0005.2008.4.4.90.52.00
159	02.03.02.04.129.0010.2027.4.4.90.52.00
167	02.03.03.04.125.0010.2029.4.4.90.52.00
227	02.04.03.04.125.0005.2088.4.4.90.52.00
290	02.04.06.04.122.0005.2095.4.4.90.52.00
295	02.04.06.14.422.0028.1024.4.4.90.52.00

Tendo transcorrido regularmente o processo licitatório em referência, conforme parecer jurídico datado em **27/04/2015**, e depois de cumpridas todas as suas fases legais e administrativas com Fundamentação Legal na Lei 10.520/02, subsidiada pela Lei 8.666/93, adjudico o objeto e homologo o procedimento, as empresas vencedoras conforme a seguir:

Empresa: A.R. & C. COMERCIO E DISTRIBUIÇÃO LTDA - ME CNPJ: 10.585.730/0001-55						
Item	Qt.	Un.	Descrição do Objeto:	Marca	Valor Unitário (R\$)	Valor total (R\$)
5	60	UN	CADEIRA FIXA COM BRAÇOS FIXOS Cadeira Fixa em ?S? Espaldar Médio com Braço fixo Cadeira interlocutora fixa em ?S?, espaldar médio com braços. Assento e encosto com estrutura em madeira multilaminada sobreposta, moldada anatomicamente a quente com pressão 11K/cm ² e espessura total de 15 mm, estofada com espuma de poliuretano injetado, indeformável, densidade controlada entre 50 e 55Kg/m ³ , revestidos em couro ecológico ou tecido na tonalidade a ser definida. Suporte de encosto fixo em chapa de aço 6.50mm estampado com nervura externa, fosfatado através de 09	FRISOKAR	R\$ 225,00	R\$ 13.500,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			banhos de imersão, pintado em epóxi pelo sistema eletrostático, curado em estufa, fixado diretamente no interno do assento e encosto, através de porcas garras e parafuso rosca metrica. Braços com alma de aço e apoio em poliuretano integral skin preto. Base fixa em ?S? continua em tubo de aço curvado de 1"x2.50mm com sapata antiderrapante, fosfatado através de 09 banhos de imersão, pintado em epóxi pelo sistema eletrostático e curado em estufa. Medidas: Assento (Largura: 460 mm Profundidade: 430 mm). Encosto (Largura: 400 mm Altura: 360 mm)			
Valor total: R\$ 13.500,00 (Treze mil e Quinhentos reais)						

Empresa: ERGOFLEX COMERCIO E INDUSTRIA DE MOVEIS EIRELI - EPP
CNPJ: 71.393.730/0001-48

Item	Qt.	Un.	Descrição do Objeto:	Marca	Valor Unitário (R\$)	Valor total (R\$)
1	22	UN	ARMARIOARMÁRIO ALTO COM DUAS PORTAS DE GIRO 900x 460x 1630mmARMÁRIO ALTO COM DUAS PORTAS DE GIRO - Medindo 900mm de largura por 460mm de profundidade por 1630mm de altura. Constituído por Tampo superior confeccionados em ambas as faces com laminado melaminico de baixa pressão com, no mínimo, 18mm de espessura na cor argila; partes frontais com bordas em PVC maciço; partes laterais e posterior com bordas retas com acabamento em fita de poliestireno ou PVC maciço com, no mínimo, 1,0mm de espessura; em ambos os casos, respeitando a tonalidade de cor do laminado melaminico. Laterais, Base e Prateleiras confeccionados em ambas as faces com laminado melaminico de baixa pressão com, no mínimo, 18mm de espessura na cor argila; bordas retas com acabamento em fita de poliestireno ou PVC maciço com, no mínimo, 1,0mm de espessura; em ambos os casos, respeitando a tonalidade de cor do laminado melaminico. Portas de Giro confeccionados em ambas as faces com laminado melaminico de baixa pressão com, no mínimo, 15mm de espessura na cor argila; bordas retas com acabamento em fita de poliestireno ou PVC maciço com, no mínimo, 1,0mm de	MADEIRENSE	R\$ 840,00	R\$ 18.480,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			<p>espessura; em ambos casos, respeitando a tonalidade de cor do laminado melaminico. Dotadas de dobradiças que permitam giro de 270 graus, puxadores embutidos em poliestireno injetado na cor argila e fechadura frontal com duas chaves escamoteáveis. As dobradiças deverão ser fixadas através de parafusos com rosca soberba insertos diretamente no MDF. Contém 04 prateleiras. Rodapé confeccionado em tubo de aço de seção retangular (60x30)mm com tratamento de fosfatização por imersão, permitindo que as partes internas dos tubos, travessas e demais componentes também recebam o tratamento, aumentando a capacidade de ancoragem da tinta. Pintura epóxi pó eletrostática com polimerização em estufa na cor gelo; dotados de sapatas reguladoras de nível. Fixados à base através de parafusos e porcas do tipo ZAMAK ou similar. A fixação dos elementos, quando não especificada, deverá ser através de parafusos do tipo mini-fix. Para adequação de projeto será permitido uma variação de 5% nas medidas apresentadas</p>			
2	17	UN	<p>ARMÁRIO BAIXO COM DUAS PORTAS DE GIRO 600x 4600x 740mm Medindo 600mm de largura por 460mm de profundidade por 740mm de altura. *(podendo ser estrutural com altura de 715mm dependendo do layout) constituído por Tampo superior confeccionados em ambas as faces com laminado melaminico de baixa pressão com, no mínimo, 18mm de espessura na cor argila; partes frontais com bordas em PVC maciço; partes laterais e posterior com bordas retas com acabamento em fita de poliestireno ou PVC maciço com, no mínimo, 1,0mm de espessura; em ambos os casos, respeitando a tonalidade de cor do laminado melaminico. Laterais, Base e Prateleiras confeccionados em ambas as faces com laminado melaminico de baixa pressão com, no mínimo, 18mm de espessura na cor argila; bordas retas com acabamento em fita de poliestireno ou PVC maciço com, no mínimo, 1,0mm de espessura; em</p>	MADEIRENSE	R\$ 445,00	R\$ 7.565,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			<p>ambos os casos, respeitando a tonalidade de cor do laminado melaminico. Portas de Giro confeccionados em ambas as faces com laminado melaminico de baixa pressão com, no mínimo, 15mm de espessura na cor argila; bordas retas com acabamento em fi ta de poliestireno ou PVC maciço com, no mínimo, 1,0mm de espessura; em ambos os casos, respeitando a tonalidade de cor do laminado melaminico. Dotadas de dobradiças que permitam giro de 270 graus, puxadores embutidos em poliestireno injetado na cor argila e fechadura frontal com duas chaves escamoteáveis. As dobradiças deverão ser fixadas através de parafusos com rosca soberba insertos diretamente no MDF. Contém 01 prateleira. Rodapé confeccionado em tubo de aço de seção retangular (60x30)mm com tratamento de fosfatização por imersão, permitindo que as partes internas dos tubos, travessas e demais componentes também recebam o tratamento, aumentando a capacidade de ancoragem da tinta. Pintura epóxi pó eletrostática com polimerização em estufa na cor gelo; dotados de sapatas reguladoras de nível. Fixados à base através de parafusos e porcas do tipo ZAMAK ou similar. A fixação dos elementos, quando não especificada, deverá ser através de parafusos do tipo mini-fix. Para adequação de projeto será permitido uma variação de 5% nas medidas apresentadas.</p>			
3	11	UN	<p>ARMÁRIO BAIXO COM DUAS PORTAS DE GIRO 900 x 4600x 740mmMedindo 900mm de largura por 460mm de profundidade por 740mm de altura. *(podendo ser estrutural com altura de 715mm dependendo do layout) constituído por Tampo superior confeccionados em ambas as faces com laminado melaminico de baixa pressão com, no mínimo, 18mm de espessura na cor argila; partes frontais com bordas em PVC maciço; partes laterais e posterior com bordas retas com acabamento em fita de poliestireno ou PVC maciço com, no mínimo, 1,0mm de espessura; em ambos os</p>	MADEIRENSE	R\$ 400,00	R\$ 4.400,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			<p>casos, respeitando a tonalidade de cor do laminado melaminico. Laterais, Base e Prateleiras confeccionados em ambas as faces com laminado melaminico de baixa pressão com, no mínimo, 18mm de espessura na cor argila; bordas retas com acabamento em fi ta de poliestireno ou PVC maciço com, no mínimo, 1,0mm de espessura; em ambos os casos, respeitando a tonalidade de cor do laminado melaminico. Portas de Giro confeccionados em ambas as faces com laminado melaminico de baixa pressão com, no mínimo, 15mm de espessura na cor argila; bordas retas com acabamento em fi ta de poliestireno ou PVC maciço com, no mínimo, 1,0mm de espessura; em ambos os casos, respeitando a tonalidade de cor do laminado melaminico. Dotadas de dobradiças que permitam giro de 270 graus, puxadores embutidos em poliestireno injetado na cor argila e fechadura frontal com duas chaves escamoteáveis. As dobradiças deverão ser fixadas através de parafusos com rosca soberba insertos diretamente no MDF. Contém 01 prateleira. Rodapé confeccionado em tubo de aço de seção retangular (60x30)mm com tratamento de fosfatização por imersão, permitindo que as partes internas dos tubos, travessas e demais componentes também recebam o tratamento, aumentando a capacidade de ancoragem da tinta. Pintura epóxi pó eletrostática com polimerização em estufa na cor gelo; dotados de sapatas reguladoras de nível. Fixados à base através de parafusos e porcas do tipo ZAMAK ou similar. A fixação dos elementos, quando não especificada, deverá ser através de parafusos do tipo mini-fix. Para adequação de projeto será permitido uma variação de 5% nas medidas apresentadas.</p>			
4	153	UN	<p>CADEIRA GIRATÓRIA COM BRAÇOS REGULÁVEIS Cadeira Giratoria Espaldar Médio com Braço regulável Assento e encosto interno em compensado. Multilaminas sobrepostas de madeira moldada anatomicamente a quente com</p>	MADEIRENSE	R\$ 310,00	R\$ 47.430,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

		<p>pressão 11K/ cm2 e espessura total de 15mm.Espuma injetada de poliuretano isento de CFC, moldada anatomicamente, alta resiliência, alta resistência à propagação de rasgo, alta tensão e alongamento de ruptura, baixa deformação permanente, com densidade media 50 Kg/m3. Borda do assento e encosto com perfí I de PVC tipo macho / fêmea para proteção contra impactos. Fixação do assento à estrutura através de parafusos sextavados e porca ? garras cravadas na madeira. Revestimento do assento e encosto em tecido 100% poliéster peso 360g/ml para largura de 1,40m , resistência abrasiva pilling 0 padrão 5, solidez da cor a luz classe 5, solidez a fricção classe 5. Contra-encosto revestido com tecido 100% poliéster Mecanismos com regulagem de inclinação do assento e encosto e posição livre por meio de uma alavanca. Sistema automático de regulagem de altura do encosto em oito estágios dotado de mecanismo de travamento no final do curso evitando que a peça se separe do suporte do assento. Suporte em aço tubular oval. Base em aço, giratória, protegida por blindagem telescópica de polipropileno. Componentes do tubo central: esferas de aço, bucha para sustentação da coluna a gás , buchas auto-lubrifi cantes. Pés com 05 (cinco) pás de aço, pintadas em epóxi preto fosco, com capa de proteção em polipropileno e rodízios duplos de nylon. Preparo dos componentes em aço: tratamento antiferruginoso pelo processo de fosfatização e pintura eletrostática em epóxi pó na cor preto fosco, em toda a base e coluna da cadeira. Braço regulável com estrutura em aço tubular, formando ?T?, fixado sob o assento através de porcas garras gravadas diretamente na estrutura interna, com apóia braço injetado em poliureano integras skin. Suporte do apoio de braço em tubo oblongo com 05 posições de altura regulando verticalmente com uma variável de 57mm, acionado botão de pressão na parte frontal. Altura mínima: 223 x37mm e máxima: 280x</p>			
--	--	--	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			37mm. Dimensões : 430x460x43mm (prof. X largura x espessura) assento , 360 x 400 x 43mm (alt x largura x espessura) encosto. Para adequação de projeto será permitido uma variação de 5% nas medidas apresentadas			
6	6	UN	<p>GAVETEIRO GAVETEIRO VOLANTE COM TRÊS GAVETAS E UM VÃO 400x 500x 660mm Gaveteiro volante com 03 gavetas e 01 vão, medindo 400x500x660mm com caixa em aglomerado de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico baixa pressão com bordas em PVC reto extrudado na mesma cor do laminado. Gavetas com frente em MDF pintado com tinta PU-LBR/30 aplicado no M.D.F. antes da pintura definitiva, acabamento GOFFRATO resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor a definir, puxador embutido em termoplástico no formato ovalizado, fechadura frontal de comando único. Gavetas em aço, fosfatizado pintado em epóxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, deslizando em roldanas de nylon. Abas laterais servindo com anteparo e tubos puxadores frontal e posterior em aço, fosfatizado através de 09 banhos de imersão e pintado em epóxi pelo sistema eletrostático curado em estufa. Quatro rodízios de duplo giro. Para adequação de projeto será permitido uma variação de 5% nas medidas apresentadas.</p>	MADEIRENSE	R\$ 629,00	R\$ 3.774,00
7	4	UN	<p>LONGARINA 4 LUGARES Longarina, espaldar médio com 4 lugares, 2 braços por assento Descrição Poltrona em Longarina, com 4 lugares com assento e encosto independentes com braços individuais com sustentação através de pés laterais em alumínio injetado. Encosto em formato anatômico, independente, fabricado em chapa de aço com 3mm de espessura medindo 550mm entre braços 520mm de altura com inclinação em relação ao acento de 160mm e dobra superior boleada estrutural com raio de 30mm, tendo nas suas extremidades bordas arredondadas sem quinas vivas, acabamento em pintura eletrostática</p>	MADEIRENSE	R\$ 1.790,00	R\$ 7.160,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			<p>com tinta epóxi curada em estufa e acabamento com Assento em formato anatômico, independente, fabricado em chapa de aço com 3mm de espessura medindo 550mm entre braços 470mm de profundidade, com dobra frontal boleada estrutural com raio de 30mm, tendo nas suas extremidades bordas arredondadas sem quinas vivas, acabamento em pintura eletrostática com tinta epóxi curada em estufa. Revestimento do assento e encosto em couro sintético e espuma injetada de poliuretano isento de CFC de alta resiliência, alta resistência à propagação de rasgo, alta tensão e alongamento de ruptura, baixa deformação permanente, com densidade média 50 Kg/m³. Bases da Longarina de sustentação longitudinal onde é fixado o conjunto de acento, encosto e pés laterais, formado por dois tubos de aço com diâmetro de 7/8 e parede de 1/16 dimensionada para sustentar três conjuntos de acento e encosto com acabamento em pintura eletrostática com tinta epóxi curada em estufa. Braços com alma em aço revestido por espuma integral skin de alta resistência, estrutura individual (um conjunto por lugar), em formato oblongo, ligando o encosto ao assento, com fixação através de parafusos. Pés em alumínio fundido de liga siliciosa, com hastes verticais em forma de 'T' proporcionando excelente estabilidade ao conjunto, fixado com parafusos milimétricos, acabamento com pintura eletrostática com tinta epóxi curada em estufa. Dimensões: 2590 x 690 x 820 mm</p>			
8	11	UN	<p>LONGARINA 3 LUGARES BRAÇO SIMPLESASSETO: Estrutura do assento em compensada multilaminas sobrepostas de madeira moldada anatomicamente a quente com pressão 11K/ cm² e espessura total de 15mm. Almofada em espuma de poliuretano injetado de 43mm de espessura com densidade controlada de 52kg/m³ e borda frontal arredondada descendente. Medidas: Largura: 460MM Profundidade: 430MM ENCOSTO: Estrutura do encosto em compensada</p>	MADEIRENSE	R\$ 890,00	R\$ 9.790,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			<p>multilaminas sobrepostas de madeira moldada anatomicamente a quente com pressão 11K/ cm² e espessura total de 15mm. Almofada em espuma de poliuretano injetado de 43mm de espessura, moldada anatomicamente e com densidade controlada de 52Kg/m³, com formato envolvente. Medidas: Largura: 400MM Altura: 360MM Braços com alma de aço e apoio em poliuretano integral skin preto. REVESTIMENTO: Em tecido 100% poliéster ? ou Couro Sintético Suporte do encosto e tubo de aço de seção oval com 2mm de espessura da parede, curvado em forma de ?T? reforçado com ?alma? de aço maciço na curva e sistema de fixação em chapa de aço estampado com nervo externo, espessura da chapa de aço de 6,5mm, fixado diretamente no assento e encosto. Preparo dos componentes em aço: tratamento antiferruginoso pelo processo de fosfatização e pintura eletrostática em epóxi pó na cor preto fosco, em toda a base e coluna da cadeira. Fixações deverão ser através de parafusos e porcas-garras insertas na madeira. ESTRUTURA PARA LONGARINA Base: Estrutura em tubo de aço 80x40mm com acabamento de superfície pintado. Lateral para banco componível em aço com capa protetora, fabricada por processo de solda sistema MIG em aço tubular 25x25x1,70mm e 80x40x1,90mm com acabamento de superfície pintado. Acabamento em pintura eletrostática totalmente automatizada em epóxi pó, com tratamento antiferruginoso (fosfatizado) com propriedade de resistência a agentes químicos. Ponteiro de acabamento para longarina injetada em polipropileno. DIMENSÕES 03 LUGARES: 1,81 cm comprimento</p>			
9	2	UN	<p>MESA ATENDIMENTO 03 MODULOS, ESTRUTURA ALUMÍNIO, 3000x750mm Constituída por: 03 Tampos medindo (1000x600)mm cada, confeccionados em aglomerado com 25mm de espessura, revestido em ambas as faces com laminado melaminico texturizado de baixa pressão; bordas em fita de</p>	MADEIRENSE	R\$ 2.889,00	R\$ 5.778,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

		<p>poliestireno ou abs maciço sendo na parte frontal (usuário) arredondada a 120° e nas partes posteriores e laterais em borda reta com no mínimo 1,0mm de espessura, respeitando a tonalidade de cor do laminado melaminico. Tampos ergonômicos com dois orifícios para saída de fiação com corpo de 50mm diâmetro produzido em plástico rígido e tampa produzida em plásticos flexíveis com abertura para evitar pressionar os fios. Calha de fiação dotada de divisão interna para separação dos cabos elétricos dos de lógica e telefonia. 03 Anexos Atendimento medindo 1000mm de comprimento por 150mm de largura, cada. Confeccionados em MDF 25mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 ou similar com acabamento GOFFRATO ou similar, resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor Argila; bordas frontais arredondadas mínimas a 120 graus e bordas laterais retas, todas as bordas com o mesmo acabamento das faces. Sustentados através de mãos francesas duplas e mini mãos francesas acopladas às colunas. 03 Painéis frontais med. (1000x360)mm instalado sob o plano de trabalho, confeccionados em MDF com 18mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 ou similar com acabamento GOFFRATO ou similar; bordas retas com o mesmo acabamento das faces. Instalados a partir de 360mm do piso e fixados às colunas através de parafusos e porcas tipo prisma com proteção de borracha no contato dos mesmos com as colunas. 02 Paineis divisores medindo (500x1200)mm. Confeccionados em MDF com 18mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 com acabamento GOFFRATO, resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor a escolher; bordas usinadas linearmente. Acoplado à superfície através de sistema de travamento inteligente. Estruturada em 02 (duas) colunas com altura de 740mm e 2 (duas) colunas com</p>			
--	--	--	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			<p>altura de 1320 mm confeccionadas em alumínio extrudado, de formato circular com diâmetro de 90 mm, com acabamento superior e inferior em poliestireno injetado e dotadas de sapatas reguladoras de nível; 04 (quatro) pés estabilizadores; 02 (duas) mãos francesa dupla; 02 (duas) mãos francesas simples e 06 (seis) mini mãos francesa confeccionados em alumínio fundido, de formato arqueado e fixados às colunas através de parafusos e porcas tipo prisma. Todos os componentes metálicos, quando não especificados, deverão ser em alumínio fundido; passar por tratamento de fosfatização por imersão, permitindo que as partes internas dos tubos, travessas e demais componentes também recebam o tratamento, aumentando a capacidade de ancoragem da tinta; e receber pintura epóxi pó eletrostática com polimerização em estufa na cor alumínio. 03 Gaveteiros fixo 03 gavetas, medindo 400X500X340mm com caixa em aglomerado de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico baixa pressão com bordas em PVC reto extrudado na mesma cor do laminado. Gavetas com frente em MDF pintado com tinta PU-LBR/30 aplicado no M.D.F. antes da pintura definitiva, acabamento GOFFRATO resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor a definir, puxador embutido em termoplástico no formato ovalizado, fechadura frontal de comando único. Gavetas em aço, fosfatizado pintado em epóxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, deslizando em roldanas de nylon. Para adequação de projeto será permitido uma variação de 5% nas medidas apresentadas.</p>			
10	2	UN	<p>MESA ATENDIMENTO 02 MODULOS, ESTRUTURA ALUMÍNIO, 2000x 750mmConstituída por: 02 Tampos medindo (1000x600)mm cada, confeccionados em aglomerado com 25mm de espessura, revestido em ambas as faces com laminado melaminico texturizado de baixa</p>	MADEIRENSE	R\$ 2.559,00	R\$ 5.118,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

		<p>pressão; bordas em fita de poliestireno ou abs maciço sendo na parte frontal (usuário) arredondada a 120° e nas partes posteriores e laterais em borda reta com no mínimo 1,0mm de espessura, respeitando a tonalidade de cor do laminado melaminico. Tampos ergonômicos com dois orifícios para saída de fiação com corpo de 50mm diâmetro produzido em plástico rígido e tampa produzida em plásticos flexíveis com abertura para evitar pressionar os fios. Calha de fiação dotada de divisão interna para separação dos cabos elétricos dos de lógica e telefonia. 02 Anexos Atendimento medindo 1000mm de comprimento por 150mm de largura, cada. Confeccionados em MDF 25mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 ou similar com acabamento GOFFRATO ou similar, resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor Argila; bordas frontais arredondadas mínimas a 120 graus e bordas laterais retas, todas as bordas com o mesmo acabamento das faces. Sustentados através de mãos francesas duplas e mini mãos francesas acopladas às colunas. 02 Painéis frontais med. (1000x360)mm instalado sob o plano de trabalho, confeccionados em MDF com 18mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 ou similar com acabamento GOFFRATO ou similar; bordas retas com o mesmo acabamento das faces. Instalados a partir de 360mm do piso e fixados às colunas através de parafusos e porcas tipo prisma com proteção de borracha no contato dos mesmos com as colunas. 01 Pannel divisor medindo (500x1200)mm. Confeccionados em MDF com 18mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 com acabamento GOFFRATO, resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor a escolher; bordas usinadas linearmente. Acoplado à superfície através de sistema de travamento inteligente. Estruturada em 02 (duas) colunas com altura de</p>			
--	--	---	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			<p>740mm e 1 (uma) coluna com altura de 1320 mm confeccionadas em alumínio extrudado, de formato circular com diâmetro de 90 mm, com acabamento superior e inferior em poliestireno injetado e dotadas de sapatas reguladoras de nível; 03 (três) pés estabilizadores; 01 (uma) mão francesa dupla; 02 (duas) mãos francesas simples e 04 (quatro) mini mãos francesa confeccionados em alumínio fundido, de formato arqueado e fixados às colunas através de parafusos e porcas tipo prisma. Todos os componentes metálicos, quando não especificados, deverão ser em alumínio fundido; passar por tratamento de fosfatização por imersão, permitindo que as partes internas dos tubos, travessas e demais componentes também recebam o tratamento, aumentando a capacidade de ancoragem da tinta; e receber pintura epóxi pó eletrostática com polimerização em estufa na cor alumínio. 02 Gaveteiros fixo 03 gavetas, medindo 400X500X340mm com caixa em aglomerado de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico baixa pressão com bordas em PVC reto extrudado na mesma cor do laminado. Gavetas com frente em MDF pintado com tinta PU-LBR/30 aplicado no M.D.F. antes da pintura definitiva, acabamento GOFFRATO resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor a definir, puxador embutido em termoplástico no formato ovalizado, fechadura frontal de comando único. Gavetas em aço, fosfatizado pintado em epóxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, deslizando em roldanas de nylon. Para adequação de projeto será permitido uma variação de 5% nas medidas apresentadas.</p>			
11	2	UN	<p>MESA ATENDIMENTO 03 MÓDULOS, ESTRUTURA ALUMÍNIO, 3150 x 750mmConstituída por: 03 Tampos medindo (1050x600) mm cada, confeccionados em aglomerado com 25mm de espessura, revestido em ambas as faces com laminado</p>	MADEIRENSE	R\$ 5.990,00	R\$ 11.980,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

		<p>melaminico texturizado de baixa pressão; bordas em fita de poliestireno ou abs maciço sendo na parte frontal (usuário) arredondada a 120° e nas partes posteriores e laterais em borda reta com no mínimo 1,0mm de espessura, respeitando a tonalidade de cor do laminado melaminico. Tampos ergonômicos com dois orifícios para saída de fiação com corpo de 50mm diâmetro produzido em plástico rígido e tampa produzida em plásticos flexíveis com abertura para evitar pressionar os fios. Calha de fiação dotada de divisão interna para separação dos cabos elétricos dos de lógica e telefonia. 03 Anexos Atendimento medindo 1050mm de comprimento por 150mm de largura, cada. Confeccionados em MDF 25mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 ou similar com acabamento GOFFRATO ou similar, resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor Argila; bordas frontais arredondadas mínimas a 120 graus e bordas laterais retas, todas as bordas com o mesmo acabamento das faces. Sustentados através de mãos francesas duplas e mini mãos francesas acopladas às colunas. 03 Painéis frontais med. (1050x360)mm instalado sob o plano de trabalho, confeccionados em MDF com 18mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 ou similar com acabamento GOFFRATO ou similar; bordas retas com o mesmo acabamento das faces. Instalados a partir de 360mm do piso e fixados às colunas através de parafusos e porcas tipo prisma com proteção de borracha no contato dos mesmos com as colunas. 01 Painel estrutural med. (600x1640)mm, 01 painel med. (750x1640)mm e 01 painel med. (1200x1640)mm até o piso, confeccionados em MDF com 18mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 ou similar com acabamento GOFFRATO ou similar; bordas retas com o mesmo acabamento das faces. Instalados a partir de 360mm do piso e fixados às colunas através de parafusos e</p>			
--	--	--	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

		<p>porcas tipo prisma com proteção de borracha no contato dos mesmos com as colunas. Acabamento superior em perfil de alumínio extrudado duplo, com tratamento desengraxante paikor, pintada em epóxi pelo sistema eletrostático e curado em estufa, com altura de 67mm, permitindo a aplicação de acessórios suspensos. Acabamento inferior, formato em "U", em chapa de aço, fosfatada, pintado em epóxi pelo sistema eletrostático e curado em estufa, protegendo a placa contra impactos. Acoplado à coluna estrutural através de sistema Soprafix e porca prismática com rosca M6 métrica. 02 Paineis divisores medindo (500x1200)mm. Confeccionados em MDF com 18mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 com acabamento GOFFRATO, resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor a escolher; bordas usinadas linearmente. Acoplado à superfície através de sistema de travamento inteligente. 02 Paineis Divisores Curvo medindo (600x1340)mm cada, com formato curvo, com rasgo curvo de aprox. (400x300)mm, na parte inferior do painel. Confeccionados em MDF com 18mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 ou similar com acabamento GOFFRATO ou similar, resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor Argila; bordas retas com o mesmo acabamento das faces. Fixados às colunas através de parafusos e porcas tipo prisma com proteção de borracha no contato dos mesmos com as colunas. Estruturada em 01 (uma) coluna com altura de 740mm, 2 (duas) colunas com altura de 1340 mm e 04 (quatro) colunas com altura de 1640mm confeccionadas em alumínio extrudado, de formato circular com diâmetro de 90 mm, com acabamento superior e inferior em poliestireno injetado e dotadas de sapatas reguladoras de nível; 03 (três) pés estabilizadores; 02 (duas) mão francesa dupla; 02 (duas) mãos</p>			
--	--	---	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			<p>francesas simples e 06 (seis) mini mãos francesa confeccionados em alumínio fundido, de formato arqueado e fixados às colunas através de parafusos e porcas tipo prisma. Todos os componentes metálicos, quando não especificados, deverão ser em alumínio fundido; passar por tratamento de fosfatização por imersão, permitindo que as partes internas dos tubos, travessas e demais componentes também recebam o tratamento, aumentando a capacidade de ancoragem da tinta; e receber pintura epóxi pó eletrostática com polimerização em estufa na cor alumínio. 03 Gaveteiros fixo 03 gavetas, medindo 400X500X340mm com caixa em aglomerado de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico baixa pressão com bordas em PVC reto extrudado na mesma cor do laminado. Gavetas com frente em MDF pintado com tinta PU-LBR/30 aplicado no M.D.F. antes da pintura definitiva, acabamento GOFFRATO resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor a definir, puxador embutido em termoplástico no formato ovalizado, fechadura frontal de comando único. Gavetas em aço, fosfatizado pintado em epóxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, deslizando em roldanas de nylon. Para adequação de projeto será permitido uma variação de 5% nas medidas apresentadas.</p>			
12	6	UN	<p>MESA AUTOPORTANTE COM ESTRUTURA EM AÇO, INTEGRADA GOTA, 1500x 1500mm + CONEXÃO GOTA Ø1100mm Composta por:- 01 (uma) Superfície integrada, medindo 1500x 1500x 600mm, de formato ergonômico com apoio de ante braços, constituída em aglomerado de 25mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico texturizado baixa pressão, com borda frontal arredondada a 120° em poliestireno extrudado, na mesma cor do laminado, bordas laterais em poliestireno extrudado aplicado por</p>	MADEIRENSE	R\$ 1.000,00	R\$ 6.000,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

		<p>processo a quente, na mesma cor do laminado, dotada com 03 passa cabos com 55mm de diâmetro com tampa sacável em poliestireno injetado e canaleta de fiação em chapa de aço, fosfatizada através de 09 banhos de imersão, pintado em epóxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, permitindo a passagem da fiação em 02 dutos independentes para elétrica e lógica/ telefonia, permitindo a aplicação de tomadas padrão universal. A fixação das superfícies aos painéis e estruturas, se dá através de buchas zamack (liga de metal não ferroso) M6 e parafusos M6 rosca métrica.- 02 (dois) Painéis Frontais, suspenso do piso, medindo: 1500x 400mm, constituído em aglomerado de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em melaminico baixa pressão, com bordas retas em poliestireno extrudado aplicado por processo à quente, na mesma cor do laminado. Estruturados entre si, pela coluna de canto, as superfícies e as estruturas laterais através do sistema minifix (pino com rosca métrica M6 e tambor excêntrico em liga metal não ferroso e parafusos rosca métrica M6.- 01(uma) Conexão Gota com diâmetro de 1100mm para acoplamento a mesa integrada permitindo extensão para reuniões. Confeccionada em MDF com 25mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 ou similar com acabamento GOFFRATO ou similar, resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco; bordas frontais arredondadas mínima a 120° e bordas laterais retas, todas as bordas com o mesmo acabamento das faces. Base tubular estrutural em aço fosfatizada através de 09 banhos de imersão, pintada em epóxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, sendo a base constituída por coluna central medindo Ø127 x 712mm de altura, fixado à conexão, através de chapa quadrada 300x 300x 3mm de espessura em aço, 04 buchas zamack (liga metálica) M6 e 04 parafusos rosca métrica M6 e acabamento inferior em disco de aço medindo Ø450 x 6.35mm de</p>			
--	--	--	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			<p>espessura. Altura total da base 715mm.- 01 (uma) Estrutura de canto seção quadrada 80x80mm em aço, fosfatizada através de 09 banhos de imersão, pintadas em epóxi com sapatas reguladoras de nível, utilizada para unir os painéis e estruturar a mesa.- 02 (duas) Estruturas laterais estabilizadores, de formato em 'L', executado em chapa de em aço, fosfatizado através de 09 banhos de imersão, pintado em epóxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, dotada de 03 partes, sendo: Superior Horizontal 480mm em tubo quadrado 30x30mm; Inferior Horizontal 480mm em tubo oblongo 25x50mm, dotado de sapatas reguladoras de nível; Vertical com 02 (duas) tubos paralelos quadrados de 30x30mm, distanciados entre si 100mm. Para adequação de projeto será permitido uma variação de 5% nas medidas apresentadas.</p>			
13	158	UN	<p>MESA AUTOPORTANTE LINEAR COM ESTRUTURA EM AÇO, 1300x 750mm Composta por:- 01 Superfície reta, medindo 1300x 750mm, constituída em aglomerado de 25mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico texturizado baixa pressão, com borda frontal arredondada a 120° em poliestireno extrudado, na mesma cor do laminado, bordas laterais em poliestireno extrudado aplicado por processo a quente, na mesma cor do laminado, dotada com 02 passa cabos com 55mm de diâmetro com tampa sacável em poliestireno injetado e canaleta de fi ação em chapa de aço, fosfatizada através de 09 banhos de imersão, pintado em epóxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, permitindo a passagem da fi ação em 02 dutos independentes para elétrica e lógica/ telefonia, permitindo a aplicação de tomadas padrão universal. A fixação das superfícies aos painéis e estruturas, se dá através de buchas zamack (liga de metal não ferroso) M6 e parafusos M6 rosca métrica.- 01 Painel Frontal, instalado recuado 15cm da parte frontal da superfície, suspenso do piso, medindo: 1300x 400mm, constituído em aglomerado</p>	MADEIRENSE	R\$ 730,00	R\$ 115.340,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			<p>de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em melaminico baixa pressão, com bordas retas em poliestireno extrudado aplicado por processo à quente, na mesma cor do laminado. Estruturados entre si, pela coluna de canto, as superfícies e as estruturas laterais através do sistema minifix (pino com rosca métrica M6 e tambor excêntrico em liga metal não ferroso e parafusos rosca métrica M6.- 02 Estruturas laterais estabilizadores, de formato em 'L', executado em chapa de aço, fosfatizado através de 09 banhos de imersão, pintado em epóxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, dotada de 03 partes, sendo: Superior Horizontal 580mm em tubo quadrado 30x30mm; Inferior Horizontal 580mm em tubo oblongo 25x50mm, dotado de sapatas reguladoras de nível; Vertical com 02 tubos paralelos quadrados de 30x30mm, distanciados entre si 100mm.GAVETEIRO FIXO 03 GAVETASGaveteiro fixo 03 gavetas, medindo 400X500X340mm com caixa em aglomerado de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico baixa pressão com bordas em PVC reto extrudado na mesma cor do laminado. Gavetas com frente em MDF pintado com tinta PU-LBR/30 aplicado no M.D.F. antes da pintura definitiva, acabamento GOFRATO resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor a definir, puxador embutido em termoplástico no formato ovalizado, fechadura frontal de comando único. Gavetas em aço, fosfatizado pintado em epóxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, deslizando em roldanas de nylon.Para adequação de projeto será permitido uma variação de 5% nas medidas apresentadas.</p>			
14	1	UN	<p>MESA ATENDIMENTO 06 MÓDULOS, ESTRUTURA ALUMÍNIO, 6300 x 750mmConstituída por: 06 Tampos medindo (1050x600) mm cada, confeccionados em aglomerado com 25mm de espessura, revestido em ambas as faces com laminado melaminico texturizado de baixa</p>	MADEIRENSE	R\$ 8.600,00	R\$ 8.600,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

		<p>pressão; bordas em fita de poliestireno ou abs maciço sendo na parte frontal (usuário) arredondada a 120° e nas partes posteriores e laterais em borda reta com no mínimo 1,0mm de espessura, respeitando a tonalidade de cor do laminado melaminico. Tampos ergonômicos com dois orifícios para saída de fiação com corpo de 50mm diâmetro produzido em plástico rígido e tampa produzida em plásticos flexíveis com abertura para evitar pressionar os fios. Calha de fiação dotada de divisão interna para separação dos cabos elétricos dos de lógica e telefonia. 06 Anexos Atendimento medindo 1050mm de comprimento por 150mm de largura, cada. Confeccionados em MDF 25mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 ou similar com acabamento GOFFRATO ou similar, resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor Argila; bordas frontais arredondadas mínimas a 120 graus e bordas laterais retas, todas as bordas com o mesmo acabamento das faces. Sustentados através de mãos francesas duplas e mini mãos francesas acopladas às colunas. 06 Painéis frontais med. (1050x360)mm instalado sob o plano de trabalho, confeccionados em MDF com 18mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 ou similar com acabamento GOFFRATO ou similar; bordas retas com o mesmo acabamento das faces. Instalados a partir de 360mm do piso e fixados às colunas através de parafusos e porcas tipo prisma com proteção de borracha no contato dos mesmos com as colunas. 05 Paineis divisores medindo (500x1200)mm. Confeccionados em MDF com 18mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 com acabamento GOFFRATO, resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor a escolher; bordas usinadas linearmente. Acoplado à superfície através de sistema de travamento inteligente.05 Paineis Divisores Curvo medindo</p>			
--	--	---	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

		<p>(600x1340)mm cada, com formato curvo, com rasgo curvo de aprox. (400x300)mm, na parte inferior do painel. Confeccionados em MDF com 18mm de espessura, pintado em ambas as faces com tinta PU-LBR/30 ou similar com acabamento GOFFRATO ou similar, resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final fosco na cor Argila; bordas retas com o mesmo acabamento das faces. Fixados às colunas através de parafusos e porcas tipo prisma com proteção de borracha no contato dos mesmos com as colunas. Estruturada em 02 (duas) colunas com altura de 740mm e 5 (cinco) colunas com altura de 1340 mm, confeccionadas em alumínio extrudado, de formato circular com diâmetro de 90 mm, com acabamento superior e inferior em poliestireno injetado e dotadas de sapatas reguladoras de nível; 07 (sete) pés estabilizadores; 05 (cinco) mão francesa dupla; 02 (duas) mãos francesas simples e 12 (seis) mini mãos francesa confeccionados em alumínio fundido, de formato arqueado e fixados às colunas através de parafusos e porcas tipo prisma. Todos os componentes metálicos, quando não especificados, deverão ser em alumínio fundido; passar por tratamento de fosfatização por imersão, permitindo que as partes internas dos tubos, travessas e demais componentes também recebam o tratamento, aumentando a capacidade de ancoragem da tinta; e receber pintura epóxi pó eletrostática com polimerização em estufa na cor alumínio. 06 Gaveteiros fixo 03 gavetas, medindo 400X500X340mm com caixa em aglomerado de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico baixa pressão com bordas em PVC reto extrudado na mesma cor do laminado. Gavetas com frente em MDF pintado com tinta PU-LBR/30 aplicado no M.D.F. antes da pintura definitiva, acabamento GOFFRATO resistente a riscos e produtos de limpeza, com textura uniforme de aspecto final</p>			
--	--	---	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
DEPARTAMENTO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			fosco na cor a definir, puxador embutido em termoplástico no formato ovalizado, fechadura frontal de comando único. Gavetas em aço, fosfatizado pintado em epóxi pelo sistema eletrostático curado em estufa, deslizando em roldanas de nylon. Para adequação de projeto será permitido uma variação de 5% nas medidas apresentadas.			
15	77	UN	PAINEL DIVISOR DE MESAS 1300mmPainel separador entre mesas medindo 1300mm, além de divisor de ambiente, proporciona o aproveitamento vertical do espaço sobre os planos de trabalho. Constituído em MDF de 18mm de espessura, acabamento em resina poliuretânica semifosca, bordas usinadas arredondadas. De formato retangular, com altura de 560mm. Fixados ao painel frontal da mesa com bucha zamack (liga metálica) M6 e parafusos rosca métrica M6.Para adequação de projeto será permitido uma variação de 5% nas medidas apresentadas.	MADEIRENSE	R\$ 170,00	R\$ 13.090,00
Valor total: R\$ 264.505,00 (Duzentos e Sessenta e Quatro mil, Quinhentos e cinco Reais)						

Valor total geral: R\$ 278.005,00 (Duzentos e Setenta e Oito mil e Cinco reais)

Lagoa Santa, 27 de abril de 2015.

Ana Cristina Lopes Faria Aires Corrêa
Secretária Municipal de Gestão