



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

**DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 27/2024**

**PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 28/2024**

**Objeto:** Aquisição de móveis planejados para a Câmara Municipal de Iperó/SP.

## PREÂMBULO

No dia 14 de outubro de 2024 às 15h17min, reuniram-se na **CÂMARA MUNICIPAL DE IPERÓ**, sito a Rua Raul Benedito Guazzelli, nº 45, Centro, Iperó/SP as Agentes de Contratação Ana Teresa de Moraes Andra e Mariléia Rosa Garcia de Barros designados pela Portaria nº 21 de 01 de abril de 2024, para a sessão em epígrafe.

Aberta a Sessão Pública foram iniciados os trabalhos. Apresentaram propostas e documentações solicitadas as empresas:

**JAQUELINE CARVALHO BRISOLA GENTINA LTDA, CNPJ: 06.998.402/0001-03**, recebido as 8h54min do dia 11/10/2024 com os seguintes valores:

LOTE 01 - MÓVEIS						
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QTD.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	<b>MESA PLENARIO 1.00x0,82x0,68 (LxAxP)</b>  1. Os Móveis Planejados deverão ser confeccionados seguindo criteriosamente as seguintes especificações técnicas; 1.1. LATERAIS: confeccionado em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor NORDIC TREND OU SIMILAR, acabamento em ambas as faces, acabamento com fita borda de 1,0 mm de espessura na cor do tampo coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente) na parte superior deverá ser arredondadas nas extremidades e na parte inferior da lateral deverá ter um design curvo entres as sapatas de regulagem acompanhando os detalhes da mesa existente 1.2. FRENTE das mesas deverá ser até	Unid.	02	Marcenaria Nobile	R\$ 1.440,00	R\$ 2.880,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

o chão deverá ter um design curvo entres as sapatas de regulagem acompanhando os detalhes da mesa existente confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor NORDIC TREND OU SIMILAR, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão

1.2. TAMPO das mesas confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor NORDIC TREND OU SIMILAR, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente).

O EMPRESA DEVERÁ REALIZAR VISTORIA PARA VERIFICAÇÃO DOS PADROES DE CORES DAS MESAS EXISTENTE 02 DIAS ANTES DA REALIZAÇÃO DO CERTAME PARA VERIFICAÇÃO DAS MEDIDAS E OBTER TODAS INFORMAÇÕES E DEVERÁ APRESENTAR DECLARAÇÃO ASSINADA PELO RESPONSÁVEL DA CAMARA JUNTO AO CREDENCIAMENTO.

**COMPROVAÇÃO DA ERGONOMIA, QUALIDADE E SUSTENTABILIDADE ITENS DE MOBILIARIOS EM MADEIRA., PARA SER APRESENTADO PELA EMPRESA VENCEDORA EM 5 DIAS**

- CARTA DO FABRICANTE DE GARANTIA 36 MESES.
- APRESENTAR AMOSTRA DE CORES PARA APROVAÇÃO. DECLARAÇÃO DE ANÁLISE ERGONOMICO ASSINADO POR ENGENHEIRO DE SEGURANÇA

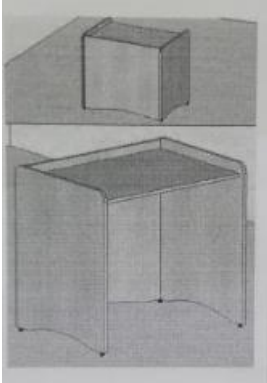


# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>DO TRABALHO DECLARANDO QUE A EMPRESA FABRICA SEUS MÓVEIS DENTRO DO PADRÃO DE ERGONOMIA NR 17. COM FIRMA RECONHECIDA.</p> 					
02	<p><b>MESA DELTA “L” PÉ PAINEL, COM GAVETEIRO FIXO 2 GAVETAS</b> Dimensões: L1: 1200 x L2: 1200 x P1: 600 x P2: 600 x 740mm Tampo: Formado por uma superfície única, medindo 1.200mm x 1.200mm, com profundidade de 600mm, confeccionado em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Deve conter um passacabo de poliestireno injetado, da mesma tonalidade que o tampo, sendo localizado 150 mm do vértice central. Acabamento das bordas com fita de poliestireno, com 2,5mm de espessura e mesma cor do tampo. Saias: Duas saias, com altura mínima de 300mm, confeccionados em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 15mm de espessura</p>	Unid.	06	Marcenaria Nobile	R\$ 1.870,00	R\$ 11.220,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>mínima, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. em chapa de MDP, na cor a ser definida. Em se tratando de saias estruturais, deverão ligar os pés painel a coluna de apoio central (do vértice). Laterais: Pé painel confeccionados em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Deverá ser dotado de sapatas niveladoras de piso oitavado em nylon, reforçado com fibra de vidro e eixo central com parafuso zincado na cor prata. Suporte dos niveladores em chapa de aço SAE 1010/1020, com espessura entre 1 e 2,00mm. Os pés painéis deverão ser fixados sob a superfície com recuo de no mínimo 15mm e máximo 50mm das extremidades. O pé painel deverá conter uma canaleta produzida em aço SAE 1010/1020, com espessura mínima 1mm, para passagem da fiação, ligando o chão até a extremidade superior. Coluna central: O pé de apoio central pode ser produzido em aço SAE 1010/1020, com seção quadrada (lado 100mm) ou circular (diâmetro 100mm) com espessura mínima de 1,5mm e suporte do nivelador produzido em aço SAE 1010/1020, com espessura de 4mm a 5mm. Acabamento em pintura eletrostática texturizada da mesma tonalidade que as saias., na cor maple ou marfim atenas, com no mínimo, 25mm de espessura. Deverá ser dotado de sapatas niveladoras de piso oitavado em nylon, reforçado com fibra de vidro e eixo central com parafuso zincado na cor prata. Suporte dos niveladores em chapa de aço ABNT 1010/1020, com</p>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

espessura entre 1 e 2mm. A mesa deve conter duas calhas elétricas produzidas em aço SAE 1010/1020, com espessura mínima 1mm, para passagem da fiação, ligando a coluna central às colunas laterais, com furação para instalação de no mínimo quatro tomadas de energia (2P+T) e duas de redes de dados e telefonia (ONGAM RJ45 – CAT 5 ou CAT 6).

**A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS**

- Apresentar para os itens Mesas de Trabalho e Reunião: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13966:2008

- Apresentar para os itens Armários e gaveteiros: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13961:2008.

- Apresentar para os itens Estações de Trabalho: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13967:2011.

- Apresentar para esse item do lote o certificado de conformidade de produto a rotulagem ambiental conforme a ABNT NBR ISO 14024:2004 e ABNT NBR ISO 14020:2002 atestado por OCP acreditado pela CGCRE - Inmetro.

- Apresentar para esse item do lote o Certificado de Conformidade de processo de preparação e pintura em superfícies metálicas atestado por OCP com avaliação mínima às normas ABNT NBR 4628-3:2015, 8094:1983, 8095:2015, 9209:1886, 11003:2010, 14847:2002, 14951-1:2018, 15156:2015, 15158:2016, 15185:2004, 10443:2008, ASTM D 523:2014, ASTM D 523:2014, ASTM D 3359:2017, ASTM D 3363:2011, ASTM D 7091:2013, ASTM D 2794:2010, JIS-Z 2801:2010, Norma 2794/2010, Norma 7091/2013 Norma 10545/2014.



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>- Apresentar o Laudo referente a instrução normativa Nº 01 de 19 de janeiro de 2010 que dispõe sobre critérios de sustentabilidade Ambiental, conforme normas 15448-1 e 15448-2 devidamente assinada por engenheiro responsável.</p> <p>- Apresentar para esse item do lote laudo comprovação à exposição à umidade saturada conforme à ABNT NBR 8095:2015, por pelo menos 50 ciclos de 24 horas com avaliação ABNT NBR ISO 4628-3:2015 com grau de enferrujamento RIO (isento de ferrugem) e ABNT NBR 5841:2015 com grau de empolamento d0/t0 (isento de bolhas) com comprovação da aderência da tinta inicial e final resultando o grau de aderência X0Y0 para a película de tinta de acordo com a ABNT NBR 11003:2009 Errata 1:2010, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO.</p> <p>- Apresentar laudo NBR 17088: 2023 - Corrosão por exposição à névoa salina 1400 horas — Métodos de ensaio.</p> <p>- Apresentar laudo NBR 11003:2023</p> <p>- Apresentar laudo NBR 10443:2023</p> <p>- Apresentar Certificado de Regularidade no cadastro Técnico Federal do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA – em nome do fabricante dos produtos ofertados, com validade, vigência na data da solicitação que comprove que a licitante e/ou fabricante do item cotado está legalizada perante este órgão fiscalizador para industrialização de madeiras oriundas de florestas nativas com projetos de manejo florestal ou de reflorestamento, conforme a Lei Federal nº 6.938/1981 e alterações dadas pela Lei nº 10.165/2000.; Instrução Normativa IBAMA nº 06/2013.</p> <p>- Apresentar para os itens relatório de conformidade com a NR-17 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) emitido por engenheiro de segurança do trabalho habilitado, acompanhado de documentação</p>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>comprobatória do profissional. Laudo emitido por profissional da área de ergonomia filiado a ABERGO associação Brasileira de Ergonomia, atestando a regularidade perante a NR-17, corroborado por médico do trabalho devidamente registrado nos órgãos competentes (Ministério do Trabalho e Emprego)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Apresentar para esse o item o certificado comprovando a utilização de madeira legal e proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento, referências FSC. Comprovante através de certificados o atendimento as normas ambientais, emitido por organismos certificadores de FSC 100% em nome do proponente e/ou em nome do fabricante dos mobiliários, devidamente comprovado os 100%. Documento deverá ser apresentado do fabricante dos mobiliários.</li><li>- Apresentar certificado de conformidade emitido por Laboratório acreditado pelo INMETRO para a ABNT NBR 16332:2014 para o lote em nome do fabricante da fita ou do fabricante dos mobiliários.</li><li>- Declaração de garantia emitido pelo licitante e fabricante do mobiliário de forma solidária, se comprometendo a efetuar os serviços de assistência técnica e garantia pelo período de 2 anos para defeitos de fabricação.</li><li>- Catálogo ou desenho ilustrativo de cada item do lote cotado, que deverão conter no mínimo marca modelo, fabricante e especificação técnica.</li><li>- Agente de Contratação poderá solicitar amostras dos produtos no prazo de 3 dias úteis a contar da solicitação, para verificação do atendimento ao edital e seus anexos.</li></ul>					
--	--	--	--	--	--




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

						
03	<p><b>MESA DE REUNIÕES COM CAIXA DE TOMADAS</b> Dimensões: C: 5000 x P: 1000 x A: 730mm Tampo: Formado por uma superfície bipartida, medindo 1.000mm x 5.000mm, confeccionado em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Acabamento das bordas com fita de poliestireno, com 2,5mm de espessura e mesma cor do tampo. O tampo superior deverá ter uma altura final de 735 a 750 mm. Saiais: Saia, com altura de 300mm, na cor a ser definida, com espessura mínima de 15mm, do mesmo material e padrão de acabamento da superfície. Em se tratando de saia estrutural, deverá ligar os pés painel. Deverão ser fixadas aos pés painéis através de sistema de minifix ou rotofix, através de bucha com rosca tipo M6, pino metálico com rosca M6, e tambor em zamak com diâmetro de 15mm. Laterais: Pé painel confeccionado em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com</p>	Unid.	01	Marcenaria Nobile	R\$ 4.630,00	R\$ 4.630,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Acabamento das bordas com fita de poliestireno, com 2,5mm de espessura e mesma cor do tampo. Deverá ser dotado de sapatas niveladoras de piso oitavado em nylon, reforçado com fibra de vidro e eixo central com parafuso zincado na cor prata. Suporte dos niveladores em chapa de aço ABNT 1010/1020, com espessura entre 1 e 2mm. Os pés painéis deverão ser fixados ao tampo principal através de sistema de minifix ou rotofix, através de bucha com rosca tipo M6, pino metálico com rosca M6, e tambor em zamak com diâmetro de 15mm.

A mesa deve possuir 2 caixas de tomada embutidas no tampo, produzida em chapa de aço SAE 1010/1020 e espessura 1,2mm com pintura eletrostática pó da mesma tonalidade do tampo. A tampa articulada dá acesso ao kit com quatro tomadas 2P+T que atendem ao padrão brasileiro de plugues e tomadas da norma NBR 14136, com as seguintes características elétricas: 10A em tensões de até 250V com material de cobertura em termoplástico, com duas tomadas RJ45 (Cat. 6). O fechamento encaixa perfeitamente na parte embutida e possui um compartimento para a fiação.

**A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS**

- Apresentar para os itens Mesas de Trabalho e Reunião: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13966:2008.

- Apresentar para os itens Armários e gaveteiros: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13961:2008.

- Apresentar para os itens Estações de



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>Trabalho: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13967:2011.</p> <p>- Apresentar para esse item do lote o certificado de conformidade de produto a rotulagem ambiental conforme a ABNT NBR ISO 14024:2004 e ABNT NBR ISO 14020:2002 atestado por OCP acreditado pela CGCRE - Inmetro.</p> <p>- Apresentar para esse item do lote o Certificado de Conformidade de processo de preparação e pintura em superfícies metálicas atestado por OCP com avaliação mínima às normas ABNT NBR 4628-3:2015, 8094:1983, 8095:2015, 9209:1886, 11003:2010, 14847:2002, 14951-1:2018, 15156:2015, 15158:2016, 15185:2004, 10443:2008, ASTM D 523:2014, ASTM D 523:2014, ASTM D 3359:2017, ASTM D 3363:2011, ASTM D 7091:2013, ASTM D 2794:2010, JIS-Z 2801:2010, Norma 2794/2010, Norma 7091/2013 Norma 10545/2014.</p> <p>- Apresentar o Laudo referente a instrução normativa Nº 01 de 19 de janeiro de 2010 que dispõe sobre critérios de sustentabilidade Ambiental, conforme normas 15448-1 e 15448-2 devidamente assinada por engenheiro responsável.</p> <p>- Apresentar para esse item do lote laudo comprovação à exposição à umidade saturada conforme à ABNT NBR 8095:2015, por pelo menos 50 ciclos de 24 horas com avaliação ABNT NBR ISO 4628-3:2015 com grau de enferrujamento RIO (isento de ferrugem) e ABNT NBR 5841:2015 com grau de empolamento d0/t0 (isento de bolhas) com comprovação da aderência da tinta inicial e final resultando o grau de aderência X0Y0</p>					
--	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

para a película de tinta de acordo com a ABNT NBR 11003:2009 Errata 1:2010, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO.

- Apresentar laudo NBR 17088: 2023 - Corrosão por exposição à névoa salina 1400 horas — Métodos de ensaio.

- Apresentar laudo NBR 11003:2023

- Apresentar laudo NBR 10443:2023

- Apresentar Certificado de Regularidade no cadastro Técnico Federal do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA – em nome do fabricante dos produtos ofertados, com validade, vigência na data da solicitação que comprove que a licitante e/ou fabricante do item cotado está legalizada perante este órgão fiscalizador para industrialização de madeiras oriundas de florestas nativas com projetos de manejo florestal ou de reflorestamento, conforme a Lei Federal nº 6.938/1981 e alterações dadas pela Lei nº 10.165/2000.; Instrução Normativa IBAMA nº 06/2013.

- Apresentar para os itens relatório de conformidade com a NR-17 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) emitido por engenheiro de segurança do trabalho habilitado, acompanhado de documentação comprobatória do profissional. Laudo emitido por profissional da área de ergonomia filiado a ABERGO associação Brasileira de Ergonomia, atestando a regularidade perante a NR-17, corroborado por médico do trabalho devidamente registrado nos órgãos competentes (Ministério do Trabalho e Emprego)

- Apresentar para esse o item o certificado comprovando a utilização de madeira legal e proveniente de



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>manejo florestal responsável ou de reflorestamento, referências FSC. Comprovante através de certificados o atendimento as normas ambientais, emitido por organismos certificadores de FSC 100% em nome do proponente e/ou em nome do fabricante dos mobiliários, devidamente comprovado os 100%. Documento deverá ser apresentado do fabricante dos mobiliários.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Apresentar certificado de conformidade emitido por Laboratório acreditado pelo INMETRO para a ABNT NBR 16332:2014 para o lote em nome do fabricante da fita ou do fabricante dos mobiliários.</li><li>- Declaração de garantia emitido pelo licitante e fabricante do mobiliário de forma solidária, se comprometendo a efetuar os serviços de assistência técnica e garantia pelo período de 2 anos para defeitos de fabricação.</li><li>- Catálogo ou desenho ilustrativo de cada item do lote cotado, que deverão conter no mínimo marca modelo, fabricante e especificação técnica.</li><li>- Agente de Contratação poderá solicitar amostras dos produtos no prazo de 3 dias úteis a contar da solicitação, para verificação do atendimento ao edital e seus anexos.</li></ul>					
<b>04</b>	<p><b>ARMÁRIO BAIXO 2 PORTAS COM BASE EM AÇO</b> Dimensões: L 800 X P 500 X A 740MM</p> <p>Tampo confeccionados em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados,</p>	<b>Unid.</b>	<b>03</b>	<b>Marcenaria Nobile</b>	<b>R\$ 1.135,00</b>	<b>R\$ 3.405,00</b>



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Cor: a definir. Corpo e portas em MDP com no mínimo 18mm de espessura, revestido com BP texturizado, nas faces externas e internas cor a definir, fixação do corpo do armário através do sistema de tambor de giro com bucha. Borda de tampo revestida com fita PVC ou ABS na mesma cor do revestimento melamínico, com espessura mínimo de 2 mm, com perfeito acabamento entre a fita e a superfície. Todas demais bordas do tampo e corpo do armário devem ser revestidas com fita PVC ou ABS, na mesma cor do revestimento, com espessura mínima de 2 mm de espessura e raio mínimo de 2,5mm tanto na interface superior quanto na inferior da fita, Todos os bordos, incluindo das portas de abrir deverão ser coladas pelo processo Hot Melt. Fixação do tampo em estrutura por meio de bucha metálica de alta resistência. Estrutura da base confeccionada em quadro de tubo de aço, no mínimo 25 x 50mm espessura 1,5mm, aço carbono SAE 1006/1020, pintura eletrostática a pó, na cor preta, com quatro sapatasniveladoras em nylon injetado com diâmetro mínimo de 30 mm, na cor preta, parafuso em aço-carbono zincado, regulagem de altura de <math>\pm 20</math> mm, fixado no tubo de aço com sistema de rebite de rosca. Prateleira interna em MDP com espessura mínima de 25 mm, e mesmo acabamento, recuado 5cm da porta. Furação em toda extensão da lateral (com tolerância de 5cm na parte inferior e superior), a cada 32mm, para regulagem de prateleira, com sistema de pino auto travante ongam com rosca em zamak, encaixados em buchas embutidas nas laterais internas do móvel por sistema de rosca e peças plásticas encaixadas nas extremidades</p>					
--	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

inferior da prateleira para travamento com os respectivos pinos facilitando a alteração conforme necessidade de uso. Não será aceito pinos diretos na madeira. Cada porta de abrir será fixada com duas dobradiças em zamak com eixo externo e abertura de 270 graus, com proteção para remoção involuntária. Batente das portas em perfil de aço SAE 1006/1020 e cada porta com um puxador inteiramente metálico, de liga não-ferrosa, na cor do móvel. Fechadura tipo cremona metálica com fechamento simultâneo em 4 posições, com duas peças de chaves cada

**A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS.**

Os documentos exigidos abaixo deverão ser apresentados juntamente com as amostras ou documento de habilitação:

- Apresentar para os itens Mesas de Trabalho e Reunião: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13966:2008.

- Apresentar para os itens Armários e gaveteiros: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13961:2008.

- Apresentar para os itens Estações de Trabalho: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13967:2011.

- Apresentar para esse item do lote o certificado de conformidade de produto a rotulagem ambiental conforme a ABNT NBR ISO 14024:2004 e ABNT NBR ISO 14020:2002 atestado por OCP acreditado pela CGCRE - Inmetro.

- Apresentar para esse item do lote o Certificado de Conformidade de



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>processo de preparação e pintura em superfícies metálicas atestado por OCP com avaliação mínima às normas ABNT NBR 4628-3:2015, 8094:1983, 8095:2015, 9209:1886, 11003:2010, 14847:2002, 14951-1:2018, 15156:2015, 15158:2016, 15185:2004, 10443:2008, ASTM D 523:2014, ASTM D 523:2014, ASTM D 3359:2017, ASTM D 3363:2011, ASTM D 7091:2013, ASTM D 2794:2010, JIS-Z 2801:2010, Norma 2794/2010, Norma 7091/2013 Norma 10545/2014.</p> <p>- Apresentar o Laudo referente a instrução normativa Nº 01 de 19 de janeiro de 2010 que dispõe sobre critérios de sustentabilidade Ambiental, conforme normas 15448-1 e 15448-2 devidamente assinada por engenheiro responsável.</p> <p>- Apresentar para esse item do lote laudo comprovação à exposição à umidade saturada conforme à ABNT NBR 8095:2015, por pelo menos 50 ciclos de 24 horas com avaliação ABNT NBR ISO 4628-3:2015 com grau de enferrujamento RI0 (isento de ferrugem) e ABNT NBR 5841:2015 com grau de empolamento d0/t0 (isento de bolhas) com comprovação da aderência da tinta inicial e final resultando o grau de aderência X0Y0 para a película de tinta de acordo com a ABNT NBR 11003:2009 Errata 1:2010, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO.</p> <p>- Apresentar laudo NBR 17088: 2023 - Corrosão por exposição à névoa salina 1400 horas — Métodos de ensaio.</p> <p>- Apresentar laudo NBR 11003:2023</p> <p>- Apresentar laudo NBR 10443:2023</p> <p>- Apresentar Certificado de Regularidade no cadastro Técnico Federal do Instituto Brasileiro do Meio</p>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>Ambiente e dos Recursos Naturais. Renováveis – IBAMA – em nome do fabricante dos produtos ofertados, com validade, vigência na data da solicitação que comprove que a licitante e/ou fabricante do item cotado está legalizada perante este órgão fiscalizador para industrialização de madeiras oriundas de florestas nativas com projetos de manejo florestal ou de reflorestamento, conforme a Lei Federal nº 6.938/1981 e alterações dadas pela Lei nº 10.165/2000.; Instrução Normativa IBAMA nº 06/2013.</p> <p>- Apresentar para os itens relatório de conformidade com a NR-17 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) emitido por engenheiro de segurança do trabalho habilitado, acompanhado de documentação comprobatória do profissional. Laudo emitido por profissional da área de ergonomia filiado a ABERGO associação Brasileira de Ergonomia, atestando a regularidade perante a NR-17, corroborado por médico do trabalho devidamente registrado nos órgãos competentes (Ministério do Trabalho e Emprego)</p> <p>- Apresentar para esse o item o certificado comprovando a utilização de madeira legal e proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento, referências FSC. Comprovante através de certificados o atendimento as normas ambientais, emitido por organismos certificadores de FSC 100% em nome do proponente e/ou em nome do fabricante dos mobiliários, devidamente comprovado os 100%. Documento deverá ser apresentado do fabricante dos mobiliários.</p> <p>- Apresentar certificado de conformidade emitido por Laboratório</p>					
--	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>acreditado pelo INMETRO para a ABNT NBR 16332:2014 para o lote em nome do fabricante da fita ou do fabricante dos mobiliários.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declaração de garantia emitido pelo licitante e fabricante do mobiliário de forma solidária, se comprometendo a efetuar os serviços de assistência técnica e garantia pelo período de 2 anos para defeitos de fabricação.</li> <li>- Catálogo ou desenho ilustrativo de cada item do lote cotado, que deverão conter no mínimo marca modelo, fabricante e especificação técnica.</li> <li>- Agente de Contratação poderá solicitar amostras dos produtos no prazo de 3 dias úteis a contar da solicitação, para verificação do atendimento ao edital e seus anexos.</li> </ul>					
<p><b>05</b></p>	<p><b>ARMARIO PARA CAFÉ – 0,50 x 1,00x0,55 (LxAxP)</b></p> <p>1. Os Móveis Planejados deverão ser confeccionados seguindo criteriosamente as seguintes especificações técnicas;</p> <p>1.1. Laterais confeccionado em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor madeirado, acabamento em ambas as faces, acabamento com fita borda ABS de 2,0 mm de espessura na cor do tampo</p>	<p><b>Unid.</b></p>	<p><b>01</b></p>	<p><b>Marcenaria Nobile</b></p>	<p><b>R\$ 950,00</b></p>	<p><b>R\$ 950,00</b></p>



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), fundo 15 mm na cor do tampo;

1.2. FRENTE confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor madeirado, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda ABS de 2,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), dobradiças de metal com tratamento antioxidante modelo italiana de pressão com regulagem de prumo, puxadores perfil e alumínio com bordas arredondadas;

O EMPRESA DEVERÁ REALIZAR VISTORIA PARA VERIFICAÇÃO DOS PADROES DE CORES DAS MESAS EXISTENTE 02 DIAS ANTES DA REALIZAÇÃO DO CERTAME PARA VERIFICAÇÃO DAS MEDIDAS E OBTER TODAS INFORMAÇÕES E DEVERÁ APRESENTAR DECLARAÇÃO ASSINADA PELO RESPONSÁVEL DA CAMARA JUNTO AO CREDENCIAMENTO.

**COMPROVAÇÃO DA ERGONOMIA, QUALIDADE E SUSTENTABILIDADE ITENS DE MOBILIARIOS EM MADEIRA, PARA SER APRESENTADO PELA EMPRESA VENCEDORA EM 5 DIAS**

- CARTA DO FABRICANTE DE GARANTIA 36 MESES.
- APRESENTAR AMOSTRA DE CORES PARA APROVAÇÃO.
- DECLARAÇÃO DE ANÁLISE ERGONOMICO ASSINADO POR ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO DECLARANDO QUE A EMPRESA FABRICA SEUS MÓVEIS DENTRO DO PADRÃO DE ERGONOMIA NR 17. COM FIRMA RECONHECIDA.




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

						
<p><b>06</b></p>	<p><b>MESA PARA IMPRENSA 1.92x0,82x0,40 (LxAxP)</b></p> <p>1. Os Móveis Planejados deverão ser confeccionados seguindo criteriosamente as seguintes especificações técnicas;</p> <p>1.1. LATERAIS: confeccionado em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor PRETO, acabamento em ambas as faces, acabamento com fita borda ABS de 1,0 mm de espessura na cor do tampo coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente)</p> <p>1.2. FRENTE das mesas deverá ser até o chão, confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor preto, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão.</p> <p>1.2. TAMPO das mesas será confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor preto, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão.</p> <p>O EMPRESA DEVERÁ REALIZAR VISTORIA PARA VERIFICAÇÃO DOS PADROES DE CORES DAS</p>	<p><b>Unid.</b></p>	<p><b>01</b></p>	<p><b>Marcenaria Nobile</b></p>	<p><b>R\$ 795,00</b></p>	<p><b>R\$ 795,00</b></p>




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>MESAS EXISTENTE 02 DIAS ANTES DA REALIZAÇÃO DO CERTAME PARA VERIFICAÇÃO DAS MEDIDAS E OBTER TODAS INFORMAÇÕES E DEVERÁ APRESENTAR DECLARAÇÃO ASSINADA PELO RESPONSÁVEL DA CAMARA JUNTO AO CREDENCIAMENTO.</p> <p><b><u>COMPROVAÇÃO DA ERGONOMIA, QUALIDADE E SUSTENTABILIDADE ITENS DE MOBILIÁRIOS EM MADEIRA, PARA SER APRESENTADO PELA EMPRESA VENCEDORA EM 5 DIAS</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CARTA DO FABRICANTE DE GARANTIA 36 MESES.</li> <li>- APRESENTAR AMOSTRA DE CORES PARA APROVAÇÃO.</li> </ul> <p>DECLARAÇÃO DE ANÁLISE ERGONOMICA ASSINADO POR ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO DECLARANDO QUE A EMPRESA FABRICA SEUS MÓVEIS DENTRO DO PADRÃO DE ERGONOMIA NR 17. COM FIRMA RECONHECIDA.</p> 					
<p><b>07</b></p>	<p><b>BALCAO PARA PLENARIO 1,50x1,50x1,10x0,60</b></p> <p>1. Os Móveis Planejados deverão ser confeccionados seguindo criteriosamente as seguintes especificações técnicas;</p> <p>1.1. LATERAIS: confeccionado em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor PRETO, acabamento em ambas as faces,</p>	<p><b>Unid.</b></p>	<p><b>01</b></p>	<p><b>Marcenaria Nobile</b></p>	<p><b>R\$ 2.350,00</b></p>	<p><b>R\$ 2.350,00</b></p>



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

acabamento com fita borda ABS de 1,0 mm de espessura na cor do tampo coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente) devido ao piso ser desnivelado o móvel as laterais deverão ser de medidas diferentes na altura.

1.2. FRENTE das mesas deverá ser ate o chão, confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor preto, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão.

1.2. TAMPO das mesas será confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor preto, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão.

O EMPRESA DEVERÁ REALIZAR VISTORIA PARA VERIFICAÇÃO DO LOCAL 02 DIAS ANTES DA REALIZAÇÃO DO CERTAME PARA VERIFICAÇÃO DAS MEDIDAS E OBTER TODAS INFORMAÇÕES E DEVERÁ APRESENTAR DECLARAÇÃO ASSINADA PELO RESPONSÁVEL DA CAMARA JUNTO AO CREDENCIAMENTO.

**COMPROVAÇÃO DA ERGONOMIA, QUALIDADE E SUSTENTABILIDADE ITENS DE MOBILIARIOS EM MADEIRA., PARA SER APRESENTADO PELA EMPRESA VENCEDORA EM 5 DIAS**

- CARTA DO FABRICANTE DE GARANTIA 36 MESES.

- APRESENTAR AMOSTRA DE CORES PARA APROVAÇÃO.

DECLARAÇÃO DE ANALISE




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>ERGONOMICO ASSINADO POR ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO DECLARANDO QUE A EMPRESA FABRICA SEUS MÓVEIS DENTRO DO PADRÃO DE ERGONOMIA NR 17. COM FIRMA RECONHECIDA.</p> 					
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 26.230,00</b>

## LOTE 02 – CADEIRAS E LONGARINAS

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QTD.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
<b>01</b>	<p><b>CADEIRA GIRATORIA DIRETOR COM BRAÇO</b>  <b>Cadeira de escritório:</b> Giratória com braços. <b>Encosto:</b> estruturado em madeira anatômica multilaminada, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com espessura média predominante de, no mínimo, 50 mm. Largura mínima do encosto de 460 mm, extensão vertical mínima do encosto de 460 mm. <b>Assento:</b> estruturado em compensado multilaminado anatômico de espessura mínima de 14 mm, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com 50 mm de espessura mínima média predominante. Fixação dos elementos ao chassi de assento através de parafusos e porcas garras com rosca métrica. Revestimento do assento e do encosto em tecido em cor a definir de acordo com a cartela do fabricante. Largura de no mínimo 490mm e profundidade de superfície mínima de 470 mm. Suporte do encosto em chapa de aço estampada com no mínimo 75mm de</p>	<b>Unid.</b>	<b>06</b>	<b>Frisokar</b>	<b>R\$ 885,00</b>	<b>R\$ 5.310,00</b>



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>largura.</p> <p>Base Giratória com cinco hastes, produzidas em tubo de aço, soldadas ao tubo central por solda mig e com capa de proteção em polipropileno injetado sendo uma peça única curvada, sem emendas, dotada de cinco rodízios duplos, giratórios, com 50mm de diâmetro. Coluna com sistema de regulagem de altura, através de mecanismo com 100 mm de curso, com o gás funcionando como mola amortecedora de impactos. Suporte do assento em chapa de aço estampado com mecanismo relax de inclinação com manípulo para regulagem da tensão de inclinação, mecanismo de regulagem de altura, acionado através de alavanca.</p> <p>Braços estruturados em corpo de aço carbono ou resina de engenharia ou outro material que suporte os ensaios da ABNT NBR 13962:2018, de cor preta, com pintura eletrostática a pó em caso de aço carbono, carenagem injetada em polipropileno, acionado por botão, com no mínimo 5 pontos de regulagem em altura, apoia braços ergonômico e anatômico, injetado em polipropileno de cor preta, com dimensões nominais mínimas de 240 mm de comprimento por 80 mm de largura.</p> <p>Elementos metálicos da base giratória e do suporte do encosto construídos em chapa de aço e/ou expostos apresentam tratamento de superfície por meio de pintura eletrostática à pó, com tratamento anti ferruginoso e posterior cura e polimerização em estufa. Pintura Aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epóxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70 <math>\mu</math> e polimerização em estufa na temperatura de 180° C.</p> <p><b>A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS</b></p> <p><b>Certificações de evidência mínima da qualidade e compromisso ambiental:</b></p>						
--	--	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>- Cadeia de Custódia para os derivados de madeira eventualmente utilizados no produto com Certificação padrão CERFLOR ou FSC emitido por Organismos de Certificação Acreditados pelos organismos acreditadores/fiscalizadores responsáveis, dentro do prazo de validade.</p> <p>- Cadastro Técnico Federal para as Atividades Potencialmente Poluidoras do IBAMA em nome do fabricante da poltrona dentro do prazo de validade.- Relatórios de ensaio, emitidos por laboratórios acreditados pela Cgcre/Inmetro, comprovando as características das espumas, constando os seguintes índices de performance: Espuma flexível de poliuretano – Determinação da resistência á compressão, entre 12 e 15 KPa, método utilizado: ABNT 8910/2016 Determinação de resistência a tração, tensão entre 202 KPa á 204 KPa, e Along. De ruptura entre 70 % á 75%, Método utilizado ABNT NBR 8515/2016. Determinação de Força de indentação, fator de conforto com resultado mínimo de 3, método utilizado ABNT NBR 9176/2016 Determinação de características de queima, com resultado de 0, método utilizado ABNT NBR 9178/2015 Fadiga dinâmica da espuma flexível de poliuretano com perda de espessura média entre as forças de 25%, 40% e 65% de, no máximo, 4%, conforme ABNT NBR 9177/2015. Resistência média ao rasgamento entre 400 e 600 N/m - método utilizado: ABNT NBR 8516/2015. Densidade média entre 60 e 70 kg/m<sup>3</sup> - método utilizado: ABNT NBR 8537/2015. Resiliência média entre 50% e 55% - método utilizado: ABNT NBR 8619/2015. Deformação permanente média à Compressão a 90% de, no máximo, 8% - método utilizado ABNT NBR 8797/2015. Teor de Cinzas de, no máximo, 0,70%, conforme ABNT</p>					
--	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>NBR 14961/2016.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Evidência da resistência à corrosão do processo de pintura, através de relatório de ensaio, emitido por laboratório acreditado pela Cgcre/Inmetro, demonstrando conformidade com exposição à névoa salina, conforme ABNT NBR 8094:1983 por, pelo menos, 600 horas, com avaliação de corrosão Ri0 (ABNT NBR ISO 4628-3:2015) e empolamento d0/t0 conforme ABNT NBR 5841:2015.</li><li>- Apresentar Laudo de desempenho do produto de, no mínimo, 600 horas conforme norma NBR 8095/2015 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada.</li><li>- Apresentar Laudo de desempenho de determinação de espessura da película seca sobre superfícies rugosas – ABNT NBR 10443:2008, com determinação média entre 75,0um e 77,0um.</li><li>- Laudo Ergonômico em conformidade com requisitos aplicáveis do subitem 17.3.3 da NR-17, Portaria MTPS 3.751 de 1990 do Ministério do Trabalho e Emprego, emitido por no mínimo profissionais arrolados em Conselho de Classe, devidamente habilitados, sendo Fisioterapeuta, Engenheiro de Segurança no Trabalho e Médico do Trabalho.</li></ul>					
02	 <p><b>CADEIRA FIXA 4 PES</b> Cadeira de escritório: Fixa 4 pés. Encosto: estruturado em madeira</p>	Unid.	06	Frisokar	R\$ 239,00	R\$ 1.434,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>anatômica multilaminada, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com espessura média predominante de, no mínimo, 25 mm. Largura mínima do encosto de 360 mm, extensão vertical mínima do encosto de 280 mm. <b>Assento:</b> estruturado em compensado multilaminado anatômico de espessura mínima de 10 mm, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com 30 mm de espessura mínima média predominante. Fixação dos elementos ao chassi de assento através de parafusos e porcas garras com rosca métrica. Revestimento do assento e do encosto em tecido em cor a definir de acordo com a cartela do fabricante. Largura de no mínimo 420mm e profundidade de superfície mínima de 400 mm.</p> <p>Estrutura fixa em formato 4 pés, construída em tubo de aço de seção cilíndrica de 3/4" de polegada, protegida na sua parte inferior com ponteiras deslizantes em polipropileno injetado. Suporte do encosto em tubo de seção cilíndrica de 3/4" de polegada, formando duas colunas paralelas soldadas na base.</p> <p>Elementos metálicos da estrutura construídos em tubo ou chapa de aço e/ou expostos apresentam tratamento de superfície por meio de pintura eletrostática à pó, com tratamento anti ferruginoso e posterior cura e polimerização em estufa. Pintura Aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epóxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70 <math>\mu</math> e polimerização em estufa na temperatura de 180° C.</p> <p><b>A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS</b></p> <p><b>Certificações de evidência mínima da qualidade e compromisso ambiental:</b></p> <p>- Cadeia de Custódia para os derivados de madeira eventualmente utilizados</p>					
--	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>no produto com Certificação padrão CERFLOR ou FSC emitido por Organismos de Certificação Acreditados pelos organismos acreditadores/fiscalizadores responsáveis, dentro do prazo de validade.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cadastro Técnico Federal para as Atividades Potencialmente Poluidoras do IBAMA em nome do fabricante da poltrona dentro do prazo de validade.</li><li>- Relatórios de ensaio, emitidos por laboratórios acreditados pela Cgcre/Inmetro, comprovando as características das espumas, constando os seguintes índices de performance: Espuma flexível de poliuretano – Determinação da resistência á compressão, entre 12 e 15 KPa, método utilizado: ABNT 8910/2016 Determinação de resistência a tração, tensão entre 202 KPa á 204 KPa, e Along. De ruptura entre 70 % á 75%, Método utilizado ABNT NBR 8515/2016. Determinação de Força de indentação, fator de conforto com resultado mínimo de 3, método utilizado ABNT NBR 9176/2016 Determinação de características de queima, com resultado de 0, método utilizado ABNT NBR 9178/2015 Fadiga dinâmica da espuma flexível de poliuretano com perda de espessura média entre as forças de 25%, 40% e 65% de, no máximo, 4%, conforme ABNT NBR 9177/2015. Resistência média ao rasgamento entre 400 e 600 N/m - método utilizado: ABNT NBR 8516/2015. Densidade média entre 60 e 70 kg/m<sup>3</sup> - método utilizado: ABNT NBR 8537/2015. Resiliência média entre 50% e 55% - método utilizado: ABNT NBR 8619/2015. Deformação permanente média à Compressão a 90% de, no máximo, 8% - método utilizado ABNT NBR 8797/2015. Teor de Cinzas de, no máximo, 0,70%, conforme ABNT NBR 14961/2016.</li></ul>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>- Evidência da resistência à corrosão do processo de pintura, através de relatório de ensaio, emitido por laboratório acreditado pela Cgcre/Inmetro, demonstrando conformidade com exposição à névoa salina, conforme ABNT NBR 8094:1983 por, pelo menos, 600 horas, com avaliação de corrosão Ri0 (ABNT NBR ISO 4628-3:2015) e empolamento d0/t0 conforme ABNT NBR 5841:2015.</p> <p>- Apresentar Laudo de desempenho do produto de, no mínimo, 600 horas conforme norma NBR 8095/2015 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada.</p> <p>- Apresentar Laudo de desempenho de determinação de espessura da película seca sobre superfícies rugosas – ABNT NBR 10443:2008, com determinação média entre 75,0um e 77,0um.</p> <p>- Laudo Ergonômico em conformidade com requisitos aplicáveis do subitem 17.3.3 da NR-17, Portaria MTPS 3.751 de 1990 do Ministério do Trabalho e Emprego, emitido por no mínimo profissionais arrolados em Conselho de Classe, devidamente habilitados, sendo Fisioterapeuta, Engenheiro de Segurança no Trabalho e Médico do Trabalho.</p>					
03	<p>POLTRONA PRESIDENTE GIRATÓRIA COM BRAÇOS E BASE CROMADOS.</p> <p><b>Poltrona:</b> Poltrona giratória de espaldar alto com apoio de cabeça, confeccionada em concha monobloco única, em compensado, multilaminado de no mínimo 15mm prensadas à</p>	Unid.	02	Frisokar	R\$ 3.745,00	R\$ 7.490,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>quente, moldadas anatomicamente, com curvaturas para apoio lombar, e com tratamento imunizante.</p> <p>Encosto e assento cobertos por espuma moldada e molas ensacadas com espessura total de 130mm.</p> <p>Revestimento integral do assento e encosto em Vinil com costuras duplas na parte frontal do assento e encosto formando um desenho harmônico e proporcionando conforto e ventilação no uso da cadeira.</p> <p>Par de braços fixos, manufaturados em aço em formato oblongo cromado, ancorados ao assento e ao encosto, unindo-os e, portanto, auxiliando na resistência estrutural do monobloco, apoios superiores revestidos em vinil Plus e estruturados em aço e injetados em poliuretano de pele integral de cor preta. Base Giratória com cinco hastes, em alumínio polido, dotada de cinco rodízios duplos, giratórios, coluna com sistema de regulagem de altura, através de pistão a gás com 100 mm de curso, com o gás atuando como mola amortecedora de impactos. Suporte do assento com mecanismo relax e sob o assento e manípulo para regulagem da tensão.</p> <p>Dimensões aproximadas: Assento: 500mm de largura x 490mm de profundidade Encosto: 500mm de largura x 700mm de altura</p> <p><b>A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS</b> -</p> <p>- Laudo Ergonômico em conformidade com requisitos aplicáveis do subitem 17.3.3 da NR-17, Portaria MTPS 3.751 de 1990 do Ministério do Trabalho e Emprego, emitido por no mínimo profissionais arrolados em Conselho de Classe, devidamente habilitados, sendo Fisioterapeuta, Engenheiro de Segurança no Trabalho e Médico do Trabalho.</p> <p>- Cadeira de Custódia para os derivados de madeira eventualmente utilizados no produto com Certificação padrão</p>					
--	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>CERFLOR ou FSC emitido por Organismos de Certificação Acreditados pelos organismos acreditadores/fiscalizadores responsáveis, dentro do prazo de validade.</p> <p>- Cadastro Técnico Federal para as Atividades Potencialmente Poluidoras do IBAMA em nome do fabricante da poltrona dentro do prazo de validade.</p>					
<p>04</p>	<p>POLTRONA PRESIDENTE GIRATÓRIA COM BRAÇOS MODELO CISNE E BASE CROMADA</p> <p><b>Poltrona de escritório:</b> Poltrona giratória de espaldar alto com braços.</p> <p><b>Encosto:</b> estruturado em madeira anatômica multilaminada com 14mm de espessura, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com espessura média predominante de, no mínimo, 65 mm com gomos verticais laterais 20 mm mais salientes que a superfície do encosto. Largura mínima do encosto de 480 mm, extensão vertical mínima do encosto de 610 mm. <b>Assento:</b> estruturado em compensado multilaminado anatômico de espessura mínima de 14 mm, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com 65 mm de espessura mínima média predominante, com gomos verticais laterais 20 mm mais salientes que a</p>	<p>Unid.</p>	<p>05</p>	<p>Frisokar</p>	<p>R\$ 1.680,00</p>	<p>R\$ 8.400,00</p>



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

superfície do assento. Fixação dos elementos ao chassi de assento através de parafusos e porcas garras. Largura de no mínimo 490mm e profundidade de superfície mínima de 470 mm. Revestimento do assento e do encosto em vinil Plus com costuras duplas que dão acabamento ao produto

Par de braços em formato ergonômico totalmente revestidos em poliuretano injetado integral skin, com alma de aço, sendo que a parte anterior do braço fica suspenso.

**Base** Giratória com cinco hastes, em tubo de aço de seção elíptica cromada, soldadas ao tubo central por solda mig e com capa de proteção em polipropileno injetado no centro da estrela, dotada de cinco rodízios duplos, giratórios, e rodas com 50mm de diâmetro. Coluna com sistema de regulagem de altura, através de pistão a gás com 100 mm de curso, com o gás atuando como mola amortecedora de impactos. Suporte do assento em chapa de aço estampado com mecanismo relax de inclinação com manípulo para regulagem da tensão de inclinação, mecanismo de regulagem de altura, acionado através de alavanca. Suporte **do encosto** em chapa de aço com 76mm de largura e 5mm de espessura, com nervura central para reforço. Todos componentes metálicos recebem tratamento em banho desengraxante, decapagem e fosfatização. **Pintura** Aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epóxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70 µ e polimerização em estufa na temperatura de 180° C.

**A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS** -

Lauda Ergonômico em conformidade com requisitos aplicáveis do subitem 17.3.3 da NR-17, Portaria MTPS 3.751 de 1990 do Ministério do Trabalho e Emprego, emitido por no mínimo profissionais arrolados em Conselho de Classe, devidamente habilitados,



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>sendo Fisioterapeuta, Engenheiro de Segurança no Trabalho e Médico do Trabalho.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cadeia de Custódia para os derivados de madeira eventualmente utilizados no produto com Certificação padrão CERFLOR ou FSC emitido por Organismos de Certificação Acreditados pelos organismos acreditadores/fiscalizadores responsáveis, dentro do prazo de validade.</li><li>- Cadastro Técnico Federal para as Atividades Potencialmente Poluidoras do IBAMA em nome do fabricante da poltrona dentro do prazo de validade.</li><li>- Relatórios de ensaio, emitidos por laboratórios acreditados pela Cgcre/Inmetro, comprovando as características das espumas, constando os seguintes índices de performance: Espuma flexível de poliuretano – Determinação da resistência á compressão, entre 12 e 15 KPa, método utilizado: ABNT 8910/2016 Determinação de resistência a tração, tensão entre 202 KPa á 204 KPa, e Along. De ruptura entre 70 % á 75%, Método utilizado ABNT NBR 8515/2016. Determinação de Força de indentação, fator de conforto com resultado mínimo de 3, método utilizado ABNT NBR 9176/2016 Determinação de características de queima, com resultado de 0, método utilizado ABNT NBR 9178/2015 Fadiga dinâmica da espuma flexível de poliuretano com perda de espessura média entre as forças de 25%, 40% e 65% de, no máximo, 4%, conforme ABNT NBR 9177/2015. Resistência média ao rasgamento entre 400 e 600 N/m - método utilizado: ABNT NBR 8516/2015. Densidade média entre 60 e 70 kg/m<sup>3</sup> - método utilizado: ABNT NBR 8537/2015. Resiliência média entre 50% e 55% - método utilizado: ABNT NBR 8619/2015. Deformação permanente média à</li></ul>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>Compressão a 90% de, no máximo, 8% - método utilizado ABNT NBR 8797/2015.</p> <p>Teor de Cinzas de, no máximo, 0,70%, conforme ABNT NBR 14961/2016.</p> <p>- Evidência da resistência à corrosão do processo de pintura, através de relatório de ensaio, emitido por laboratório acreditado pela Cgcre/Inmetro, demonstrando conformidade com exposição à névoa salina, conforme ABNT NBR 8094:1983 por, pelo menos, 600 horas, com avaliação de corrosão Ri0 (ABNT NBR ISO 4628-3:2015) e empolamento d0/t0 conforme ABNT NBR 5841:2015.</p> <p>- Apresentar Laudo de desempenho do produto de, no mínimo, 600 horas conforme norma NBR 8095/2015 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada.</p> <p>- Apresentar Laudo de desempenho de determinação de espessura da película seca sobre superfícies rugosas – ABNT NBR 10443:2008, com determinação média entre 75,0um e 77,0um.</p>					
<b>TOTAL</b>					<b>R\$ 22.634,00</b>
<b>TOTAL LOTE 01 + LOTE 02: R\$ 48.864,00</b>					
<b>TOTAL POR EXTENSO: (Quarenta e oito mil, oitocentos e sessenta e quatro reais)</b>					

**A.S.S. MOVEIS CORPORATIVOS RIO PRETO LTDA, CNPJ: 42.781.859/0001-25,**  
recebido as 9h55min do dia 11/10/2024 com os seguintes valores:

<b>LOTE 01 - MÓVEIS</b>						
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QTD	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	<b>MESA PLENARIO 1.00x0,82x0,68 (LxAxP)</b> 1. Os Móveis Planejados deverão ser	Unid.	02	<b>MARZO VITORINO</b>	<b>R\$ 1.500,00</b>	<b>R\$ 3.000,00</b>



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>confeccionados seguindo criteriosamente as seguintes especificações técnicas;</p> <p>1.1. LATERAIS: confeccionado em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor NORDIC TREND OU SIMILAR, acabamento em ambas as faces, acabamento com fita borda de 1,0 mm de espessura na cor do tampo coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente) na parte superior deverá ser arredondadas nas extremidades e na parte inferior da lateral deverá ter um design curvo entres as sapatas de regulagem acompanhando os detalhes da mesa existente</p> <p>1.2. FRENTE das mesas deverá ser até o chão deverá ter um design curvo entres as sapatas de regulagem acompanhando os detalhes da mesa existente confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor NORDIC TREND OU SIMILAR, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão</p> <p>1.2. TAMPO das mesas confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor NORDIC TREND OU SIMILAR, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente).</p> <p>O EMPRESA DEVERÁ REALIZAR VISTORIA PARA VERIFICAÇÃO DOS PADROES DE CORES DAS MESAS EXISTENTE 02 DIAS ANTES DA REALIZAÇÃO DO CERTAME PARA VERIFICAÇÃO DAS MEDIDAS E OBTER TODAS INFORMAÇÕES E DEVERÁ</p>					
---	--	--	--	--	--

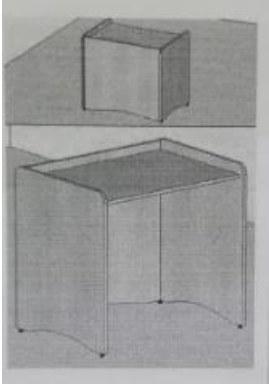


# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>APRESENTAR DECLARAÇÃO ASSINADA PELO RESPONSÁVEL DA CÂMARA JUNTO AO CREDENCIAMENTO.</p> <p><b><u>COMPROVAÇÃO DA ERGONOMIA, QUALIDADE E SUSTENTABILIDADE ITENS DE MOBILIÁRIOS EM MADEIRA, PARA SER APRESENTADO PELA EMPRESA VENCEDORA EM 5 DIAS</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CARTA DO FABRICANTE DE GARANTIA 36 MESES.</li> <li>- APRESENTAR AMOSTRA DE CORES PARA APROVAÇÃO.</li> </ul> <p>DECLARAÇÃO DE ANÁLISE ERGONOMICA ASSINADO POR ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO DECLARANDO QUE A EMPRESA FABRICA SEUS MÓVEIS DENTRO DO PADRÃO DE ERGONOMIA NR 17. COM FIRMA RECONHECIDA.</p> 					
02	<p><b>MESA DELTA “L” PÉ PAINEL, COM GAVETEIRO FIXO 2 GAVETAS</b></p> <p>Dimensões: L1: 1200 x L2: 1200 x P1: 600 x P2: 600 x 740mm Tampo: Formado por uma superfície única, medindo 1.200mm x 1.200mm, com profundidade de 600mm, confeccionado em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com</p>	Unid.	06	MARZO VITORINO	R\$ 1.900,00	R\$ 11.400,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Deve conter um passacabo de poliestireno injetado, da mesma tonalidade que o tampo, sendo localizado 150 mm do vértice central. Acabamento das bordas com fita de poliestireno, com 2,5mm de espessura e mesma cor do tampo. Saias: Duas saias, com altura mínima de 300mm, confeccionados em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 15mm de espessura mínima, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. em chapa de MDP, na cor a ser definida. Em se tratando de saias estruturais, deverão ligar os pés painel a coluna de apoio central (do vértice). Laterais: Pé painel confeccionados em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Deverá ser dotado de sapatas niveladoras de piso oitavado em nylon, reforçado com fibra de vidro e eixo central com parafuso zincado na cor prata. Suporte dos niveladores em chapa de aço SAE 1010/1020, com espessura entre 1 e 2,00mm. Os pés painéis deverão ser fixados sob a superfície com recuo de no mínimo 15mm e máximo 50mm das extremidades. O pé painel deverá conter uma canaleta produzida em aço SAE 1010/1020, com espessura</p>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

mínima 1mm, para passagem da fiação, ligando o chão até a extremidade superior. Coluna central: O pé de apoio central pode ser produzido em aço SAE 1010/1020, com seção quadrada (lado 100mm) ou circular (diâmetro 100mm) com espessura mínima de 1,5mm e suporte do nivelador produzido em aço SAE 1010/1020, com espessura de 4mm a 5mm. Acabamento em pintura eletrostática texturizada da mesma tonalidade que as saias., na cor maple ou marfim atenas, com no mínimo, 25mm de espessura. Deverá ser dotado de sapatas niveladoras de piso oitavado em nylon, reforçado com fibra de vidro e eixo central com parafuso zincado na cor prata. Suporte dos niveladores em chapa de aço ABNT 1010/1020, com espessura entre 1 e 2mm. A mesa deve conter duas calhas elétricas produzidas em aço SAE 1010/1020, com espessura mínima 1mm, para passagem da fiação, ligando a coluna central às colunas laterais, com furação para instalação de no mínimo quatro tomadas de energia (2P+T) e duas de redes de dados e telefonia (ONGAM RJ45 – CAT 5 ou CAT 6).

**A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS**

- Apresentar para os itens Mesas de Trabalho e Reunião: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13966:2008

- Apresentar para os itens Armários e gaveteiros: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13961:2008.

- Apresentar para os itens Estações de Trabalho: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13967:2011.

- Apresentar para esse item do lote o certificado de conformidade de produto a rotulagem ambiental



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>conforme a ABNT NBR ISO 14024:2004 e ABNT NBR ISO 14020:2002 atestado por OCP acreditado pela CGCRE - Inmetro.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Apresentar para esse item do lote o Certificado de Conformidade de processo de preparação e pintura em superfícies metálicas atestado por OCP com avaliação mínima às normas ABNT NBR 4628-3:2015, 8094:1983, 8095:2015, 9209:1886, 11003:2010, 14847:2002, 14951-1:2018, 15156:2015, 15158:2016, 15185:2004, 10443:2008, ASTM D 523:2014, ASTM D 523:2014, ASTM D 3359:2017, ASTM D 3363:2011, ASTM D 7091:2013, ASTM D 2794:2010, JIS-Z 2801:2010, Norma 2794/2010, Norma 7091/2013 Norma 10545/2014.</li><li>- Apresentar o Laudo referente a instrução normativa Nº 01 de 19 de janeiro de 2010 que dispõe sobre critérios de sustentabilidade Ambiental, conforme normas 15448-1 e 15448-2 devidamente assinada por engenheiro responsável.</li><li>- Apresentar para esse item do lote laudo comprovação à exposição à umidade saturada conforme à ABNT NBR 8095:2015, por pelo menos 50 ciclos de 24 horas com avaliação ABNT NBR ISO 4628-3:2015 com grau de enferrujamento R10 (isento de ferrugem) e ABNT NBR 5841:2015 com grau de empolamento d0/t0 (isento de bolhas) com comprovação da aderência da tinta inicial e final resultando o grau de aderência X0Y0 para a película de tinta de acordo com a ABNT NBR 11003:2009 Errata 1:2010, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO.</li><li>- Apresentar laudo NBR 17088: 2023 - Corrosão por exposição à névoa salina 1400 horas — Métodos de ensaio.</li><li>- Apresentar laudo NBR 11003:2023</li><li>- Apresentar laudo NBR 10443:2023</li><li>- Apresentar Certificado de Regularidade no cadastro Técnico Federal do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais.</li></ul>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>Renováveis – IBAMA – em nome do fabricante dos produtos ofertados, com validade, vigência na data da solicitação que comprove que a licitante e/ou fabricante do item cotado está legalizada perante este órgão fiscalizador para industrialização de madeiras oriundas de florestas nativas com projetos de manejo florestal ou de reflorestamento, conforme a Lei Federal nº 6.938/1981 e alterações dadas pela Lei nº 10.165/2000.; Instrução Normativa IBAMA nº 06/2013.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Apresentar para os itens relatório de conformidade com a NR-17 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) emitido por engenheiro de segurança do trabalho habilitado, acompanhado de documentação comprobatória do profissional. Laudo emitido por profissional da área de ergonomia filiado a ABERGO associação Brasileira de Ergonomia, atestando a regularidade perante a NR-17, corroborado por médico do trabalho devidamente registrado nos órgãos competentes (Ministério do Trabalho e Emprego)</li><li>- Apresentar para esse o item o certificado comprovando a utilização de madeira legal e proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento, referências FSC. Comprovante através de certificados o atendimento as normas ambientais, emitido por organismos certificadores de FSC 100% em nome do proponente e/ou em nome do fabricante dos mobiliários, devidamente comprovado os 100%. Documento deverá ser apresentado do fabricante dos mobiliários.</li><li>- Apresentar certificado de conformidade emitido por Laboratório acreditado pelo INMETRO para a ABNT NBR 16332:2014 para o lote em nome do fabricante da fita ou do fabricante dos mobiliários.</li><li>- Declaração de garantia emitido pelo licitante e fabricante do mobiliário de forma solidária, se comprometendo a</li></ul>					
--	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>efetuar os serviços de assistência técnica e garantia pelo período de 2 anos para defeitos de fabricação.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catálogo ou desenho ilustrativo de cada item do lote cotado, que deverão conter no mínimo marca modelo, fabricante e especificação técnica.</li> <li>- Agente de Contratação poderá solicitar amostras dos produtos no prazo de 3 dias úteis a contar da solicitação, para verificação do atendimento ao edital e seus anexos.</li> </ul>					
<p>03</p>	<p><b>MESA DE REUNIÕES COM CAIXA DE TOMADAS</b>            Dimensões: C: 5000 x P: 1000 x A: 730mm            Tampo: Formado por uma superfície bipartida, medindo 1.000mm x 5.000mm, confeccionado em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Acabamento das bordas com fita de poliestireno, com 2,5mm de espessura e mesma cor do tampo. O tampo superior deverá ter uma altura final de 735 a 750 mm.            Saias: Saia, com altura de 300mm, na cor a ser definida, com espessura mínima de 15mm, do mesmo material e padrão de acabamento da superfície. Em se tratando de saia estrutural, deverá ligar os pés painel. Deverão ser fixadas aos pés painéis através de sistema de minifix ou rotofix, através de bucha com rosca tipo M6, pino</p>	<p>Unid.</p>	<p>01</p>	<p><b>MARZO VITORINO</b></p>	<p><b>R\$ 4.785,00</b></p>	<p><b>R\$ 4.785,00</b></p>



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>metálico com rosca M6, e tambor em zamak com diâmetro de 15mm.</p> <p>Laterais: Pé painel confeccionado em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Acabamento das bordas com fita de poliestireno, com 2,5mm de espessura e mesma cor do tampo. Deverá ser dotado de sapatas niveladoras de piso oitavado em nylon, reforçado com fibra de vidro e eixo central com parafuso zincado na cor prata. Suporte dos niveladores em chapa de aço ABNT 1010/1020, com espessura entre 1 e 2mm. Os pés painéis deverão ser fixados ao tampo principal através de sistema de minifix ou rotofix, através de bucha com rosca tipo M6, pino metálico com rosca M6, e tambor em zamak com diâmetro de 15mm.</p> <p>A mesa deve possuir 2 caixas de tomada embutidas no tampo, produzida em chapa de aço SAE 1010/1020 e espessura 1,2mm com pintura eletrostática pó da mesma tonalidade do tampo. A tampa articulada dá acesso ao kit com quatro tomadas 2P+T que atendem ao padrão brasileiro de plugues e tomadas da norma NBR 14136, com as seguintes características elétricas: 10A em tensões de até 250V com material de cobertura em termoplástico, com duas tomadas RJ45 (Cat. 6). O fechamento encaixa perfeitamente na parte embutida e possui um compartimento para a fiação.</p> <p><b>A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS</b></p> <p>- Apresentar para os itens Mesas de</p>				
---	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>Trabalho e Reunião: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13966:2008.</p> <p>- Apresentar para os itens Armários e gaveteiros: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13961:2008.</p> <p>- Apresentar para os itens Estações de Trabalho: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13967:2011.</p> <p>- Apresentar para esse item do lote o certificado de conformidade de produto a rotulagem ambiental conforme a ABNT NBR ISO 14024:2004 e ABNT NBR ISO 14020:2002 atestado por OCP acreditado pela CGCRE - Inmetro.</p> <p>- Apresentar para esse item do lote o Certificado de Conformidade de processo de preparação e pintura em superfícies metálicas atestado por OCP com avaliação mínima às normas ABNT NBR 4628-3:2015, 8094:1983, 8095:2015, 9209:1886, 11003:2010, 14847:2002, 14951-1:2018, 15156:2015, 15158:2016, 15185:2004, 10443:2008, ASTM D 523:2014, ASTM D 523:2014, ASTM D 3359:2017, ASTM D 3363:2011, ASTM D 7091:2013, ASTM D 2794:2010, JIS-Z 2801:2010, Norma 2794/2010, Norma 7091/2013 Norma 10545/2014.</p> <p>- Apresentar o Laudo referente a instrução normativa N° 01 de 19 de janeiro de 2010 que dispõe sobre critérios de sustentabilidade Ambiental, conforme normas 15448-1 e 15448-2 devidamente assinada por engenheiro responsável.</p> <p>- Apresentar para esse item do lote</p>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

laudo comprovação à exposição à umidade saturada conforme à ABNT NBR 8095:2015, por pelo menos 50 ciclos de 24 horas com avaliação ABNT NBR ISO 4628-3:2015 com grau de enferrujamento RIO (isento de ferrugem) e ABNT NBR 5841:2015 com grau de empolamento d0/t0 (isento de bolhas) com comprovação da aderência da tinta inicial e final resultando o grau de aderência X0Y0 para a película de tinta de acordo com a ABNT NBR 11003:2009 Errata 1:2010, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO.

- Apresentar laudo NBR 17088: 2023 - Corrosão por exposição à névoa salina 1400 horas — Métodos de ensaio.

- Apresentar laudo NBR 11003:2023

- Apresentar laudo NBR 10443:2023

- Apresentar Certificado de Regularidade no cadastro Técnico Federal do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais. Renováveis – IBAMA – em nome do fabricante dos produtos ofertados, com validade, vigência na data da solicitação que comprove que a licitante e/ou fabricante do item cotado está legalizada perante este órgão fiscalizador para industrialização de madeiras oriundas de florestas nativas com projetos de manejo florestal ou de reflorestamento, conforme a Lei Federal nº 6.938/1981 e alterações dadas pela Lei nº 10.165/2000.; Instrução Normativa IBAMA nº 06/2013.

- Apresentar para os itens relatório de conformidade com a NR-17 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) emitido por engenheiro de segurança do trabalho habilitado, acompanhado de documentação comprobatória do profissional. Laudo



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>emitido por profissional da área de ergonomia filiado a ABERGO associação Brasileira de Ergonomia, atestando a regularidade perante a NR-17, corroborado por médico do trabalho devidamente registrado nos órgãos competentes (Ministério do Trabalho e Emprego)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Apresentar para esse o item o certificado comprovando a utilização de madeira legal e proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento, referências FSC. Comprovante através de certificados o atendimento as normas ambientais, emitido por organismos certificadores de FSC 100% em nome do proponente e/ou em nome do fabricante dos mobiliários, devidamente comprovado os 100%. Documento deverá ser apresentado do fabricante dos mobiliários.</li><li>- Apresentar certificado de conformidade emitido por Laboratório acreditado pelo INMETRO para a ABNT NBR 16332:2014 para o lote em nome do fabricante da fita ou do fabricante dos mobiliários.</li><li>- Declaração de garantia emitido pelo licitante e fabricante do mobiliário de forma solidária, se comprometendo a efetuar os serviços de assistência técnica e garantia pelo período de 2 anos para defeitos de fabricação.</li><li>- Catálogo ou desenho ilustrativo de cada item do lote cotado, que deverão conter no mínimo marca modelo, fabricante e especificação técnica.</li><li>- Agente de Contratação poderá solicitar amostras dos produtos no prazo de 3 dias úteis a contar da solicitação, para verificação do atendimento ao edital e seus anexos.</li></ul>					
---	--	--	--	--	--




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

						
04	<p><b>ARMÁRIO BAIXO 2 PORTAS COM BASE EM AÇO</b> Dimensões: L 800 X P 500 X A 740MM Tampo confeccionados em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Cor: a definir. Corpo e portas em MDP com no mínimo 18mm de espessura, revestido com BP texturizado, nas faces externas e internas cor a definir, fixação do corpo do armário através do sistema de tambor de giro com bucha. Borda de tampo revestida com fita PVC ou ABS na mesma cor do revestimento melamínico, com espessura mínimo de 2 mm, com perfeito acabamento entre a fita e a superfície. Todas demais bordas do tampo e corpo do armário devem ser revestidas com fita PVC ou ABS, na mesma cor do revestimento, com espessura mínima de 2 mm de espessura e raio mínimo de 2,5mm tanto na interface superior quanto na inferior da fita, Todos os bordos, incluindo das portas de abrir deverão ser coladas pelo processo Hot Melt. Fixação do tampo em estrutura por meio de bucha metálica de alta resistência. Estrutura da base confeccionada em quadro de tubo de aço, no mínimo 25 x 50mm espessura 1,5mm, aço carbono SAE 1006/1020, pintura eletrostática a pó, na cor preta, com quatro sapatasniveladoras em nylon injetado com diâmetro mínimo</p>	Unid.	03	<b>MARZO VITORINO</b>	<b>R\$ 1.185,00</b>	<b>R\$ 3.555,00</b>



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

de 30 mm, na cor preta, parafuso em aço-carbono zincado, regulagem de altura de  $\pm 20$  mm, fixado no tubo de aço com sistema de rebite de rosca. Prateleira interna em MDP com espessura mínima de 25 mm, e mesmo acabamento, recuado 5cm da porta. Furação em toda extensão da lateral (com tolerância de 5cm na parte inferior e superior), a cada 32mm, para regulagem de prateleira, com sistema de pino auto travante ongam com rosca em zamak, encaixados em buchas embutidas nas laterais internas do móvel por sistema de rosca e peças plásticas encaixadas nas extremidades inferior da prateleira para travamento com os respectivos pinos facilitando a alteração conforme necessidade de uso. Não será aceito pinos diretos na madeira. Cada porta de abrir será fixada com duas dobradiças em zamak com eixo externo e abertura de 270 graus, com proteção para remoção involuntária. Batente das portas em perfil de aço SAE 1006/1020 e cada porta com um puxador inteiramente metálico, de liga não-ferrosa, na cor do móvel. Fechadura tipo cremona metálica com fechamento simultâneo em 4 posições, com duas peças de chaves cada

**A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS.**

Os documentos exigidos abaixo deverão ser apresentados juntamente com as amostras ou documento de habilitação:

- Apresentar para os itens Mesas de Trabalho e Reunião: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13966:2008.

- Apresentar para os itens Armários e gaveteiros: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13961:2008.



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>- Apresentar para os itens Estações de Trabalho: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13967:2011.</p> <p>- Apresentar para esse item do lote o certificado de conformidade de produto a rotulagem ambiental conforme a ABNT NBR ISO 14024:2004 e ABNT NBR ISO 14020:2002 atestado por OCP acreditado pela CGCRE - Inmetro.</p> <p>- Apresentar para esse item do lote o Certificado de Conformidade de processo de preparação e pintura em superfícies metálicas atestado por OCP com avaliação mínima às normas ABNT NBR 4628-3:2015, 8094:1983, 8095:2015, 9209:1886, 11003:2010, 14847:2002, 14951-1:2018, 15156:2015, 15158:2016, 15185:2004, 10443:2008, ASTM D 523:2014, ASTM D 523:2014, ASTM D 3359:2017, ASTM D 3363:2011, ASTM D 7091:2013, ASTM D 2794:2010, JIS-Z 2801:2010, Norma 2794/2010, Norma 7091/2013 Norma 10545/2014.</p> <p>- Apresentar o Laudo referente a instrução normativa Nº 01 de 19 de janeiro de 2010 que dispõe sobre critérios de sustentabilidade Ambiental, conforme normas 15448-1 e 15448-2 devidamente assinada por engenheiro responsável.</p> <p>- Apresentar para esse item do lote laudo comprovação à exposição à umidade saturada conforme à ABNT NBR 8095:2015, por pelo menos 50 ciclos de 24 horas com avaliação ABNT NBR ISO 4628-3:2015 com grau de enferrujamento R10 (isento de ferrugem) e ABNT NBR 5841:2015 com grau de empolamento d0/t0 (isento de bolhas) com comprovação da aderência da tinta inicial e final</p>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

resultando o grau de aderência X0Y0 para a película de tinta de acordo com a ABNT NBR 11003:2009 Errata 1:2010, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO.

- Apresentar laudo NBR 17088: 2023 - Corrosão por exposição à névoa salina 1400 horas — Métodos de ensaio.

- Apresentar laudo NBR 11003:2023

- Apresentar laudo NBR 10443:2023

- Apresentar Certificado de Regularidade no cadastro Técnico Federal do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais. Renováveis – IBAMA – em nome do fabricante dos produtos ofertados, com validade, vigência na data da solicitação que comprove que a licitante e/ou fabricante do item cotado está legalizada perante este órgão fiscalizador para industrialização de madeiras oriundas de florestas nativas com projetos de manejo florestal ou de reflorestamento, conforme a Lei Federal nº 6.938/1981 e alterações dadas pela Lei nº 10.165/2000.; Instrução Normativa IBAMA nº 06/2013.

- Apresentar para os itens relatório de conformidade com a NR-17 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) emitido por engenheiro de segurança do trabalho habilitado, acompanhado de documentação comprobatória do profissional. Laudo emitido por profissional da área de ergonomia filiado a ABERGO associação Brasileira de Ergonomia, atestando a regularidade perante a NR-17, corroborado por médico do trabalho devidamente registrado nos órgãos competentes (Ministério do Trabalho e Emprego)

- Apresentar para esse o item o certificado comprovando a utilização



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

de madeira legal e proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento, referências FSC. Comprovante através de certificados o atendimento as normas ambientais, emitido por organismos certificadores de FSC 100% em nome do proponente e/ou em nome do fabricante dos mobiliários, devidamente comprovado os 100%. Documento deverá ser apresentado do fabricante dos mobiliários.

- Apresentar certificado de conformidade emitido por Laboratório acreditado pelo INMETRO para a ABNT NBR 16332:2014 para o lote em nome do fabricante da fita ou do fabricante dos mobiliários.

- Declaração de garantia emitido pelo licitante e fabricante do mobiliário de forma solidária, se comprometendo a efetuar os serviços de assistência técnica e garantia pelo período de 2 anos para defeitos de fabricação.

- Catálogo ou desenho ilustrativo de cada item do lote cotado, que deverão conter no mínimo marca modelo, fabricante e especificação técnica.

- Agente de Contratação poderá solicitar amostras dos produtos no prazo de 3 dias úteis a contar da solicitação, para verificação do atendimento ao edital e seus anexos.





# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p><b>ARMARIO PARA CAFÉ – 0,50 x 1,00x0,55 (LxAxP)</b></p> <p>1. Os Móveis Planejados deverão ser confeccionados seguindo criteriosamente as seguintes especificações técnicas;</p> <p>1.1. Laterais confeccionado em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor madeirado, acabamento em ambas as faces, acabamento com fita borda ABS de 2,0 mm de espessura na cor do tampo coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), fundo 15 mm na cor do tampo;</p> <p>1.2. FRENTE confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor madeirado, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda ABS de 2,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), dobradiças de metal com tratamento antioxidante modelo italiana de pressão com regulagem de prumo, puxadores perfil e aluminio com bordas arredondadas;</p> <p>O EMPRESA DEVERÁ REALIZAR VISTORIA PARA VERIFICAÇÃO DOS PADROES DE CORES DAS MESAS EXISTENTE 02 DIAS ANTES DA REALIZAÇÃO DO CERTAME PARA VERIFICAÇÃO DAS MEDIDAS E OBTER TODAS INFORMAÇÕES E DEVERÁ APRESENTAR DECLARAÇÃO ASSINADA PELO RESPONSÁVEL DA CAMARA JUNTO AO CREDENCIAMENTO.</p> <p><b><u>COMPROVAÇÃO DA ERGONOMIA, QUALIDADE E SUSTENTABILIDADE ITENS DE MOBILIARIOS EM MADEIRA., PARA SER APRESENTADO</u></b></p>	<p><b>Unid.</b></p>	<p><b>01</b></p>	<p><b>MARZO VITORINO</b></p>	<p><b>R\$ 990,00</b></p>	<p><b>R\$ 990,00</b></p>
--	---------------------	------------------	------------------------------	--------------------------	--------------------------




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p><b><u>PELA EMPRESA VENCEDORA EM 5 DIAS</u></b></p> <p>- CARTA DO FABRICANTE DE GARANTIA 36 MESES.          - APRESENTAR AMOSTRA DE CORES PARA APROVAÇÃO.          DECLARAÇÃO DE ANÁLISE ERGONOMICO ASSINADO POR ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO DECLARANDO QUE A EMPRESA FABRICA SEUS MÓVEIS DENTRO DO PADRÃO DE ERGONOMIA NR 17. COM FIRMA RECONHECIDA.</p> 					
<p><b>06</b></p>	<p><b>MESA PARA IMPRENSA 1.92x0,82x0,40 (LxAxP)</b></p> <p>1. Os Móveis Planejados deverão ser confeccionados seguindo criteriosamente as seguintes especificações técnicas;</p> <p>1.1. LATERAIS: confeccionado em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor PRETO, acabamento em ambas as faces, acabamento com fita borda ABS de 1,0 mm de espessura na cor do tampo coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente)</p> <p>1.2. FRENTE das mesas deverá ser até o chão, confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor preto, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de</p>	<p><b>Unid.</b></p>	<p><b>01</b></p>	<p><b>MARZO VITORINO</b></p>	<p><b>R\$ 820,00</b></p>	<p><b>R\$ 820,00</b></p>



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão.  
1.2. TAMPO das mesas será confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor preto, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão.

O EMPRESA DEVERÁ REALIZAR VISTORIA PARA VERIFICAÇÃO DOS PADROES DE CORES DAS MESAS EXISTENTE 02 DIAS ANTES DA REALIZAÇÃO DO CERTAME PARA VERIFICAÇÃO DAS MEDIDAS E OBTER TODAS INFORMAÇÕES E DEVERÁ APRESENTAR DECLARAÇÃO ASSINADA PELO RESPONSÁVEL DA CAMARA JUNTO AO CREDENCIAMENTO.

**COMPROVAÇÃO DA ERGONOMIA, QUALIDADE E SUSTENTABILIDADE ITENS DE MOBILIARIOS EM MADEIRA., PARA SER APRESENTADO PELA EMPRESA VENCEDORA EM 5 DIAS**

- CARTA DO FABRICANTE DE GARANTIA 36 MESES.
  - APRESENTAR AMOSTRA DE CORES PARA APROVAÇÃO.
- DECLARAÇÃO DE ANALISE ERGONOMICO ASSINADO POR ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO DECLARANDO QUE A EMPRESA FABRICA SEUS MÓVEIS DENTRO DO PADRÃO DE ERGONOMIA NR 17. COM FIRMA RECONHECIDA.




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

						
07	<p><b>BALCAO PARA PLENARIO 1,50x1,50x1,10x0,60</b></p> <p>1. Os Móveis Planejados deverão ser confeccionados seguindo criteriosamente as seguintes especificações técnicas;</p> <p>1.1. LATERAIS: confeccionado em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor PRETO, acabamento em ambas as faces, acabamento com fita borda ABS de 1,0 mm de espessura na cor do tampo coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente) devido ao piso ser desnivelado o móvel as laterais deverão ser de medidas diferentes na altura.</p> <p>1.2. FRENTE das mesas deverá ser ate o chão, confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor preto, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão.</p> <p>1.2. TAMPO das mesas será confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor preto, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão.</p> <p>O EMPRESA DEVERÁ REALIZAR VISTORIA PARA VERIFICAÇÃO DO LOCAL 02 DIAS ANTES DA</p>	Unid.	01		R\$ 2.390,00	R\$ 2.390,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>REALIZAÇÃO DO CERTAME PARA VERIFICAÇÃO DAS MEDIDAS E OBTER TODAS INFORMAÇÕES E DEVERÁ APRESENTAR DECLARAÇÃO ASSINADA PELO RESPONSÁVEL DA CAMARA JUNTO AO CREDENCIAMENTO.</p> <p><b><u>COMPROVAÇÃO DA ERGONOMIA, QUALIDADE E SUSTENTABILIDADE ITENS DE MOBILIÁRIOS EM MADEIRA, PARA SER APRESENTADO PELA EMPRESA VENCEDORA EM 5 DIAS</u></b></p> <p>- CARTA DO FABRICANTE DE GARANTIA 36 MESES. - APRESENTAR AMOSTRA DE CORES PARA APROVAÇÃO. DECLARAÇÃO DE ANÁLISE ERGONOMICA ASSINADO POR ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO DECLARANDO QUE A EMPRESA FABRICA SEUS MÓVEIS DENTRO DO PADRÃO DE ERGONOMIA NR 17. COM FIRMA RECONHECIDA.</p>					
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 26.940,00</b>



## LOTE 02 – CADEIRAS E LONGARINAS

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QTD	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
<b>01</b>	<p><b>CADEIRA GIRATORIA DIRETOR COM BRAÇO</b> Cadeira de escritório: Giratória com braços. <b>Encosto:</b> estruturado em madeira anatômica multilaminada, estofamento em espuma flexível de</p>	<b>Unid.</b>	<b>06</b>	<b>CAVALETTI</b>	<b>R\$ 900,00</b>	<b>R\$ 5.400,00</b>



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

poliuretano injetada moldada com espessura média predominante de, no mínimo, 50 mm. Largura mínima do encosto de 460 mm, extensão vertical mínima do encosto de 460 mm. **Assento:** estruturado em compensado multilaminado anatômico de espessura mínima de 14 mm, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com 50 mm de espessura mínima média predominante. Fixação dos elementos ao chassi de assento através de parafusos e porcas garras com rosca métrica. Revestimento do assento e do encosto em tecido em cor a definir de acordo com a cartela do fabricante. Largura de no mínimo 490mm e profundidade de superfície mínima de 470 mm.

Suporte do encosto em chapa de aço estampada com no mínimo 75mm de largura.

Base Giratória com cinco hastes, produzidas em tubo de aço, soldadas ao tubo central por solda mig e com capa de proteção em polipropileno injetado sendo uma peça única curvada, sem emendas, dotada de cinco rodízios duplos, giratórios, com 50mm de diâmetro. Coluna com sistema de regulagem de altura, através de mecanismo com 100 mm de curso, com o gás funcionando como mola amortecedora de impactos. Suporte do assento em chapa de aço estampado com mecanismo relax de inclinação com manípulo para regulagem da tensão de inclinação, mecanismo de regulagem de altura, acionado através de alavanca.

Braços estruturados em corpo de aço carbono ou resina de engenharia ou outro material que suporte os ensaios da ABNT NBR 13962:2018, de cor preta, com pintura eletrostática a pó em caso de aço carbono, carenagem injetada em polipropileno, acionado por botão, com no mínimo 5 pontos de regulagem em altura, apoia braços ergonômico e anatômico, injetado em polipropileno de cor preta, com



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>dimensões nominais mínimas de 240 mm de comprimento por 80 mm de largura.</p> <p>Elementos metálicos da base giratória e do suporte do encosto construídos em chapa de aço e/ou expostos apresentam tratamento de superfície por meio de pintura eletrostática à pó, com tratamento anti ferruginoso e posterior cura e polimerização em estufa. Pintura Aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epóxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70 <math>\mu</math> e polimerização em estufa na temperatura de 180° C.</p> <p><b>A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS</b></p> <p><b>Certificações de evidência mínima da qualidade e compromisso ambiental:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cadeia de Custódia para os derivados de madeira eventualmente utilizados no produto com Certificação padrão CERFLOR ou FSC emitido por Organismos de Certificação Acreditados pelos organismos acreditadores/fiscalizadores responsáveis, dentro do prazo de validade.</li><li>- Cadastro Técnico Federal para as Atividades Potencialmente Poluidoras do IBAMA em nome do fabricante da poltrona dentro do prazo de validade.-</li></ul> <p>Relatórios de ensaio, emitidos por laboratórios acreditados pela Cgcre/Inmetro, comprovando as características das espumas, constando os seguintes índices de performance:Espuma flexível de poliuretano – Determinação da resistência á compressão, entre 12 e 15 KPa, método utilizado: ABNT 8910/2016Determinação de resistência a tração, tensão entre 202 KPa á 204 KPa, e Along. De ruptura entre 70 % á 75%, Método utilizado ABNT NBR 8515/2016.Determinação de Força de indentação, fator de conforto com resultado mínimo de 3, método utilizado ABNT NBR</p>					
--	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>9176/2016 Determinação de características de queima, com resultado de 0, método utilizado ABNT NBR 9178/2015 Fadiga dinâmica da espuma flexível de poliuretano com perda de espessura média entre as forças de 25%, 40% e 65% de, no máximo, 4%, conforme ABNT NBR 9177/2015. Resistência média ao rasgamento entre 400 e 600 N/m - método utilizado: ABNT NBR 8516/2015. Densidade média entre 60 e 70 kg/m<sup>3</sup> - método utilizado: ABNT NBR 8537/2015.</p> <p>Resiliência média entre 50% e 55% - método utilizado: ABNT NBR 8619/2015.</p> <p>Deformação permanente média à Compressão a 90% de, no máximo, 8% - método utilizado ABNT NBR 8797/2015. Teor de Cinzas de, no máximo, 0,70%, conforme ABNT NBR 14961/2016.</p> <p>- Evidência da resistência à corrosão do processo de pintura, através de relatório de ensaio, emitido por laboratório acreditado pela Cgcre/Inmetro, demonstrando conformidade com exposição à névoa salina, conforme ABNT NBR 8094:1983 por, pelo menos, 600 horas, com avaliação de corrosão Ri0 (ABNT NBR ISO 4628-3:2015) e empolamento d0/t0 conforme ABNT NBR 5841:2015.</p> <p>- Apresentar Laudo de desempenho do produto de, no mínimo, 600 horas conforme norma NBR 8095/2015 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada.</p> <p>- Apresentar Laudo de desempenho de determinação de espessura da película seca sobre superfícies rugosas – ABNT NBR 10443:2008, com determinação média entre 75,0um e 77,0um.</p> <p>- Laudo Ergonômico em conformidade com requisitos aplicáveis do subitem 17.3.3 da NR-17, Portaria MTPS 3.751 de 1990 do Ministério do Trabalho e Emprego, emitido por no mínimo profissionais arrolados em Conselho</p>					
--	--	--	--	--	--




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>de Classe, devidamente habilitados, sendo Fisioterapeuta, Engenheiro de Segurança no Trabalho e Médico do Trabalho.</p> 					
02	<p><b>CADEIRA FIXA 4 PES</b> <b>Cadeira de escritório:</b> Fixa 4 pés. <b>Encosto:</b> estruturado em madeira anatômica multilaminada, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com espessura média predominante de, no mínimo, 25 mm. Largura mínima do encosto de 360 mm, extensão vertical mínima do encosto de 280 mm. <b>Assento:</b> estruturado em compensado multilaminado anatômico de espessura mínima de 10 mm, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com 30 mm de espessura mínima média predominante. Fixação dos elementos ao chassi de assento através de parafusos e porcas garras com rosca métrica. Revestimento do assento e do encosto em tecido em cor a definir de acordo com a cartela do fabricante. Largura de no mínimo 420mm e profundidade de superfície mínima de 400 mm. Estrutura fixa em formato 4 pés, construída em tubo de aço de seção cilíndrica de 3/4" de polegada, protegida na sua parte inferior com ponteiros deslizantes em polipropileno injetado. Suporte do encosto em tubo de seção cilíndrica de 3/4" de polegada, formando duas colunas</p>	Unid.	06	CAVALETTI	R\$ 249,00	R\$ 1.494,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>paralelas soldadas na base.</p> <p>Elementos metálicos da estrutura construídos em tubo ou chapa de aço e/ou expostos apresentam tratamento de superfície por meio de pintura eletrostática à pó, com tratamento anti ferruginoso e posterior cura e polimerização em estufa. Pintura Aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epóxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70 <math>\mu</math> e polimerização em estufa na temperatura de 180° C.</p> <p><b>A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS</b></p> <p><b>Certificações de evidência mínima da qualidade e compromisso ambiental:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cadeia de Custódia para os derivados de madeira eventualmente utilizados no produto com Certificação padrão CERFLOR ou FSC emitido por Organismos de Certificação Acreditados pelos organismos acreditadores/fiscalizadores responsáveis, dentro do prazo de validade.</li><li>- Cadastro Técnico Federal para as Atividades Potencialmente Poluidoras do IBAMA em nome do fabricante da poltrona dentro do prazo de validade.</li><li>- Relatórios de ensaio, emitidos por laboratórios acreditados pela Cgcre/Inmetro, comprovando as características das espumas, constando os seguintes índices de performance: Espuma flexível de poliuretano – Determinação da resistência á compressão, entre 12 e 15 KPa, método utilizado: ABNT 8910/2016 Determinação de resistência a tração, tensão entre 202 KPa á 204 KPa, e Along. De ruptura entre 70 % á 75%, Método utilizado ABNT NBR 8515/2016. Determinação de Força de indentação, fator de conforto com resultado mínimo de 3, método utilizado ABNT NBR 9176/2016 Determinação de características de</li></ul>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>queima, com resultado de 0, método utilizado ABNT NBR 9178/2015</p> <p>Fadiga dinâmica da espuma flexível de poliuretano com perda de espessura média entre as forças de 25%, 40% e 65% de, no máximo, 4%, conforme ABNT NBR 9177/2015.</p> <p>Resistência média ao rasgamento entre 400 e 600 N/m - método utilizado: ABNT NBR 8516/2015.</p> <p>Densidade média entre 60 e 70 kg/m<sup>3</sup> - método utilizado: ABNT NBR 8537/2015.</p> <p>Resiliência média entre 50% e 55% - método utilizado: ABNT NBR 8619/2015.</p> <p>Deformação permanente média à Compressão a 90% de, no máximo, 8% - método utilizado ABNT NBR 8797/2015.</p> <p>Teor de Cinzas de, no máximo, 0,70%, conforme ABNT NBR 14961/2016.</p> <p>- Evidência da resistência à corrosão do processo de pintura, através de relatório de ensaio, emitido por laboratório acreditado pela Cgcre/Inmetro, demonstrando conformidade com exposição à névoa salina, conforme ABNT NBR 8094:1983 por, pelo menos, 600 horas, com avaliação de corrosão Ri0 (ABNT NBR ISO 4628-3:2015) e empolamento d0/t0 conforme ABNT NBR 5841:2015.</p> <p>- Apresentar Laudo de desempenho do produto de, no mínimo, 600 horas conforme norma NBR 8095/2015 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada.</p> <p>- Apresentar Laudo de desempenho de determinação de espessura da película seca sobre superfícies rugosas – ABNT NBR 10443:2008, com determinação média entre 75,0um e 77,0um.</p> <p>- Laudo Ergonômico em conformidade com requisitos aplicáveis do subitem 17.3.3 da NR-17, Portaria MTPS 3.751 de 1990 do Ministério do Trabalho e Emprego, emitido por no mínimo profissionais arrolados em Conselho de Classe, devidamente habilitados,</p>					
---	--	--	--	--	--




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	sendo Fisioterapeuta, Engenheiro de Segurança no Trabalho e Médico do Trabalho. 					
03	<p><b>POLTRONA PRESIDENTE GIRATÓRIA COM BRAÇOS E BASE CROMADOS.</b></p> <p><b>Poltrona:</b> Poltrona giratória de espaldar alto com apoio de cabeça, confeccionada em concha monobloco única, em compensado, multilaminado de no mínimo 15mm prensadas à quente, moldadas anatomicamente, com curvaturas para apoio lombar, e com tratamento imunizante. Encosto e assento cobertos por espuma moldada e molas ensacadas com espessura total de 130mm. Revestimento integral do assento e encosto em Vinil com costuras duplas na parte frontal do assento e encosto formando um desenho harmônico e proporcionando conforto e ventilação no uso da cadeira. Par de braços fixos, manufacturados em aço em formato oblongo cromado, ancorados ao assento e ao encosto, unindo-os e, portanto, auxiliando na resistência estrutural do monobloco, apoios superiores revestidos em vinil Plus e estruturados em aço e injetados em poliuretano de pele integral de cor preta. Base Giratória com cinco hastes, em alumínio polido, dotada de cinco rodízios duplos, giratórios, coluna com sistema de regulagem de altura, através de pistão a gás com 100 mm de curso, com o gás atuando como mola amortecedora de impactos. Suporte do assento com mecanismo relax e sob o assento e manípulo para regulagem da tensão.</p>	Unid.	02	CAVALETTI	R\$ 3.795,00	R\$ 7.590,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>Dimensões aproximadas: Assento: 500mm de largura x 490mm de profundidade Encosto: 500mm de largura x 700mm de altura</p> <p><b>A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS</b> -</p> <p>Laudo Ergonômico em conformidade com requisitos aplicáveis do subitem 17.3.3 da NR-17, Portaria MTPS 3.751 de 1990 do Ministério do Trabalho e Emprego, emitido por no mínimo profissionais arrolados em Conselho de Classe, devidamente habilitados, sendo Fisioterapeuta, Engenheiro de Segurança no Trabalho e Médico do Trabalho.</p> <p>- Cadeia de Custódia para os derivados de madeira eventualmente utilizados no produto com Certificação padrão CERFLOR ou FSC emitido por Organismos de Certificação Acreditados pelos organismos acreditadores/fiscalizadores responsáveis, dentro do prazo de validade.</p> <p>- Cadastro Técnico Federal para as Atividades Potencialmente Poluidoras do IBAMA em nome do fabricante da poltrona dentro do prazo de validade.</p>					
04	<p>POLTRONA PRESIDENTE GIRATÓRIA COM BRAÇOS MODELO CISNE E BASE</p>	Unid.	05	CAVALETTI	R\$ 1.700,00	R\$ 8.500,00





# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

## CROMADA

**Poltrona de escritório:** Poltrona giratória de espaldar alto com braços.

**Encosto:** estruturado em madeira anatômica multilaminada com 14mm de espessura, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com espessura média predominante de, no mínimo, 65 mm com gomos verticais laterais 20 mm mais salientes que a superfície do encosto. Largura mínima do encosto de 480 mm, extensão vertical mínima do encosto de 610 mm. **Assento:** estruturado em compensado multilaminado anatômico de espessura mínima de 14 mm, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com 65 mm de espessura mínima média predominante, com gomos verticais laterais 20 mm mais salientes que a superfície do assento. Fixação dos elementos ao chassi de assento através de parafusos e porcas garras. Largura de no mínimo 490mm e profundidade de superfície mínima de 470 mm. Revestimento do assento e do encosto em vinil Plus com costuras duplas que dão acabamento ao produto

Par de braços em formato ergonômico totalmente revestidos em poliuretano injetado integral skin, com alma de aço, sendo que a parte anterior do braço fica suspenso.

**Base** Giratória com cinco hastes, em tubo de aço de seção elíptica cromada, soldadas ao tubo central por solda mig e com capa de proteção em polipropileno injetado no centro da estrela, dotada de cinco rodízios duplos, giratórios, e rodas com 50mm de diâmetro. Coluna com sistema de regulagem de altura, através de pistão a gás com 100 mm de curso, com o gás atuando como mola amortecedora de impactos. Suporte do assento em chapa de aço estampado com mecanismo relax de inclinação com manípulo para regulagem da tensão de inclinação, mecanismo de regulagem de altura, acionado através de alavanca. Suporte



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

do encosto em chapa de aço com 76mm de largura e 5mm de espessura, com nervura central para reforço. Todos componentes metálicos recebem tratamento em banho desengraxante, decapagem e fosfatização. **Pintura** Aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epóxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70  $\mu$  e polimerização em estufa na temperatura de 180° C.

**A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS** -

- Laudo Ergonômico em conformidade com requisitos aplicáveis do subitem 17.3.3 da NR-17, Portaria MTPS 3.751 de 1990 do Ministério do Trabalho e Emprego, emitido por no mínimo profissionais arrolados em Conselho de Classe, devidamente habilitados, sendo Fisioterapeuta, Engenheiro de Segurança no Trabalho e Médico do Trabalho.

- Cadeia de Custódia para os derivados de madeira eventualmente utilizados no produto com Certificação padrão CERFLOR ou FSC emitido por Organismos de Certificação Acreditados pelos organismos acreditadores/fiscalizadores responsáveis, dentro do prazo de validade.

- Cadastro Técnico Federal para as Atividades Potencialmente Poluidoras do IBAMA em nome do fabricante da poltrona dentro do prazo de validade.

- Relatórios de ensaio, emitidos por laboratórios acreditados pela Cgcre/Inmetro, comprovando as características das espumas, constando os seguintes índices de performance:

Espuma flexível de poliuretano – Determinação da resistência á compressão, entre 12 e 15 KPa, método utilizado: ABNT 8910/2016

Determinação de resistência a tração, tensão entre 202 KPa á 204 KPa, e Along. De ruptura entre 70 % á 75%, Método utilizado ABNT NBR 8515/2016.



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>Determinação de Força de indentação, fator de conforto com resultado mínimo de 3, método utilizado ABNT NBR 9176/2016</p> <p>Determinação de características de queima, com resultado de 0, método utilizado ABNT NBR 9178/2015</p> <p>Fadiga dinâmica da espuma flexível de poliuretano com perda de espessura média entre as forças de 25%, 40% e 65% de, no máximo, 4%, conforme ABNT NBR 9177/2015.</p> <p>Resistência média ao rasgamento entre 400 e 600 N/m - método utilizado: ABNT NBR 8516/2015.</p> <p>Densidade média entre 60 e 70 kg/m<sup>3</sup> - método utilizado: ABNT NBR 8537/2015.</p> <p>Resiliência média entre 50% e 55% - método utilizado: ABNT NBR 8619/2015.</p> <p>Deformação permanente média à Compressão a 90% de, no máximo, 8% - método utilizado ABNT NBR 8797/2015.</p> <p>Teor de Cinzas de, no máximo, 0,70%, conforme ABNT NBR 14961/2016.</p> <p>- Evidência da resistência à corrosão do processo de pintura, através de relatório de ensaio, emitido por laboratório acreditado pela Cgcre/Inmetro, demonstrando conformidade com exposição à névoa salina, conforme ABNT NBR 8094:1983 por, pelo menos, 600 horas, com avaliação de corrosão Ri0 (ABNT NBR ISO 4628-3:2015) e empolamento d0/t0 conforme ABNT NBR 5841:2015.</p> <p>- Apresentar Laudo de desempenho do produto de, no mínimo, 600 horas conforme norma NBR 8095/2015 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada.</p> <p>- Apresentar Laudo de desempenho de determinação de espessura da película seca sobre superfícies rugosas – ABNT NBR 10443:2008, com determinação média entre 75,0um e 77,0um.</p>					
--	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

						
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 22.984,00</b>
<b>TOTAL LOTE 01 + LOTE 02: R\$ 49.924,00</b>						
<b>TOTAL POR EXTENSO:( Quarenta e nove mil novecentos e vinte e quatro reais)</b>						

**MARIO AUGUSTO SILVA PEREIRA -EPP, CNPJ: 00.452.422/0001-06, recebido as 10h31min do dia 11/10/2024 com os seguintes valores:**

<b>LOTE 01 - MÓVEIS</b>						
<b>ITEM</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>UNID.</b>	<b>QTD.</b>	<b>MARCA</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
<b>01</b>	<p><b>MESA PLENARIO 1.00x0,82x0,68 (LxAxP)</b></p> <p>1. Os Móveis Planejados deverão ser confeccionados seguindo criteriosamente as seguintes especificações técnicas;</p> <p>1.1. LATERAIS: confeccionado em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor NORDIC TREND OU SIMILAR, acabamento em ambas as faces, acabamento com fita borda de 1,0 mm de espessura na cor do tampo coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente) na parte superior deverá ser arredondadas nas extremidades e na parte inferior da lateral deverá ter um design curvo entres as sapatas de regulagem acompanhando os detalhes da mesa existente</p> <p>1.2. FRENTE das mesas deverá ser até o chão deverá ter um design curvo entres as sapatas de regulagem acompanhando os detalhes da mesa existente confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor NORDIC TREND OU</p>	<b>Unid.</b>	<b>02</b>	<b>SOROMOV EIS</b>	<b>R\$ 1.400,00</b>	<b>R\$ 2.800,00</b>



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

SIMILAR, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão  
1.2. TAMPO das mesas confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor NORDIC TREND OU SIMILAR, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente).

O EMPRESA DEVERÁ REALIZAR VISTORIA PARA VERIFICAÇÃO DOS PADROES DE CORES DAS MESAS EXISTENTE 02 DIAS ANTES DA REALIZAÇÃO DO CERTAME PARA VERIFICAÇÃO DAS MEDIDAS E OBTER TODAS INFORMAÇÕES E DEVERÁ APRESENTAR DECLARAÇÃO ASSINADA PELO RESPONSÁVEL DA CAMARA JUNTO AO CREDENCIAMENTO.

**COMPROVAÇÃO DA ERGONOMIA, QUALIDADE E SUSTENTABILIDADE ITENS DE MOBILIARIOS EM MADEIRA, PARA SER APRESENTADO PELA EMPRESA VENCEDORA EM 5 DIAS**

- CARTA DO FABRICANTE DE GARANTIA 36 MESES.
  - APRESENTAR AMOSTRA DE CORES PARA APROVAÇÃO.
- DECLARAÇÃO DE ANALISE ERGONOMICO ASSINADO POR ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO DECLARANDO QUE A EMPRESA FABRICA SEUS MÓVEIS DENTRO DO PADRÃO DE ERGONOMIA NR 17. COM FIRMA RECONHECIDA.

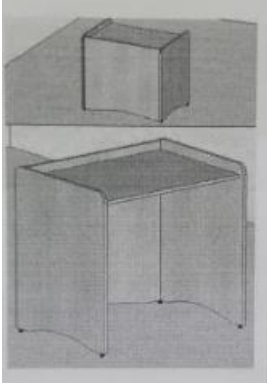


# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

						
02	<p><b>MESA DELTA “L” PÉ PAINEL, COM GAVETEIRO FIXO 2 GAVETAS</b>          Dimensões: L1: 1200 x L2: 1200 x P1: 600 x P2: 600 x 740mm Tampo: Formado por uma superfície única, medindo 1.200mm x 1.200mm, com profundidade de 600mm, confeccionado em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Deve conter um passacabo de poliestireno injetado, da mesma tonalidade que o tampo, sendo localizado 150 mm do vértice central. Acabamento das bordas com fita de poliestireno, com 2,5mm de espessura e mesma cor do tampo. Saias: Duas saias, com altura mínima de 300mm, confeccionados em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 15mm de espessura mínima, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. em chapa de MDP, na cor a ser definida. Em se</p>	Unid.	06	ITALIA OFFICE	R\$ 1.800,00	R\$ 10.800,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>tratando de saias estruturais, deverão ligar os pés painel a coluna de apoio central (do vértice). Laterais: Pé painel confeccionados em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Deverá ser dotado de sapatas niveladoras de piso oitavado em nylon, reforçado com fibra de vidro e eixo central com parafuso zincado na cor prata. Suporte dos niveladores em chapa de aço SAE 1010/1020, com espessura entre 1 e 2,00mm. Os pés painéis deverão ser fixados sob a superfície com recuo de no mínimo 15mm e máximo 50mm das extremidades. O pé painel deverá conter uma canaleta produzida em aço SAE 1010/1020, com espessura mínima 1mm, para passagem da fiação, ligando o chão até a extremidade superior. Coluna central: O pé de apoio central pode ser produzido em aço SAE 1010/1020, com seção quadrada (lado 100mm) ou circular (diâmetro 100mm) com espessura mínima de 1,5mm e suporte do nivelador produzido em aço SAE 1010/1020, com espessura de 4mm a 5mm. Acabamento em pintura eletrostática texturizada da mesma tonalidade que as saias., na cor maple ou marfim atenas, com no mínimo, 25mm de espessura. Deverá ser dotado de sapatas niveladoras de piso oitavado em nylon, reforçado com fibra de vidro e eixo central com parafuso zincado na cor prata. Suporte dos niveladores em chapa de aço ABNT 1010/1020, com espessura entre 1 e 2mm. A mesa deve conter duas calhas elétricas produzidas em aço SAE 1010/1020, com espessura mínima 1mm, para passagem da fiação, ligando a coluna</p>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

central às colunas laterais, com furação para instalação de no mínimo quatro tomadas de energia (2P+T) e duas de redes de dados e telefonia (ONGAM RJ45 – CAT 5 ou CAT 6).

**A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS**

- Apresentar para os itens Mesas de Trabalho e Reunião: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13966:2008

- Apresentar para os itens Armários e gaveteiros: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13961:2008.

- Apresentar para os itens Estações de Trabalho: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13967:2011.

- Apresentar para esse item do lote o certificado de conformidade de produto a rotulagem ambiental conforme a ABNT NBR ISO 14024:2004 e ABNT NBR ISO 14020:2002 atestado por OCP acreditado pela CGCRE - Inmetro.

- Apresentar para esse item do lote o Certificado de Conformidade de processo de preparação e pintura em superfícies metálicas atestado por OCP com avaliação mínima às normas ABNT NBR 4628-3:2015, 8094:1983, 8095:2015, 9209:1886, 11003:2010, 14847:2002, 14951-1:2018, 15156:2015, 15158:2016, 15185:2004, 10443:2008, ASTM D 523:2014, ASTM D 523:2014, ASTM D 3359:2017, ASTM D 3363:2011, ASTM D 7091:2013, ASTM D 2794:2010, JIS-Z 2801:2010, Norma 2794/2010, Norma 7091/2013 Norma 10545/2014.

- Apresentar o Laudo referente a instrução normativa N° 01 de 19 de janeiro de 2010 que dispõe sobre critérios de sustentabilidade Ambiental, conforme normas 15448-1



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>e 15448-2 devidamente assinada por engenheiro responsável.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Apresentar para esse item do lote laudo comprovação à exposição à umidade saturada conforme à ABNT NBR 8095:2015, por pelo menos 50 ciclos de 24 horas com avaliação ABNT NBR ISO 4628-3:2015 com grau de enferrujamento RI0 (isento de ferrugem) e ABNT NBR 5841:2015 com grau de empolamento d0/t0 (isento de bolhas) com comprovação da aderência da tinta inicial e final resultando o grau de aderência XOY0 para a película de tinta de acordo com a ABNT NBR 11003:2009 Errata 1:2010, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO.</li><li>- Apresentar laudo NBR 17088: 2023 - Corrosão por exposição à névoa salina 1400 horas — Métodos de ensaio.</li><li>- Apresentar laudo NBR 11003:2023</li><li>- Apresentar laudo NBR 10443:2023</li><li>- Apresentar Certificado de Regularidade no cadastro Técnico Federal do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais. Renováveis – IBAMA – em nome do fabricante dos produtos ofertados, com validade, vigência na data da solicitação que comprove que a licitante e/ou fabricante do item cotado está legalizada perante este órgão fiscalizador para industrialização de madeiras oriundas de florestas nativas com projetos de manejo florestal ou de reflorestamento, conforme a Lei Federal nº 6.938/1981 e alterações dadas pela Lei nº 10.165/2000.; Instrução Normativa IBAMA nº 06/2013.</li><li>- Apresentar para os itens relatório de conformidade com a NR-17 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) emitido por engenheiro de segurança do trabalho habilitado, acompanhado de documentação comprobatória do profissional. Laudo emitido por profissional da área de ergonomia filiado a ABERGO associação Brasileira de Ergonomia, atestando a regularidade perante a NR-</li></ul>					
---	--	--	--	--	--




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>17, corroborado por médico do trabalho devidamente registrado nos órgãos competentes (Ministério do Trabalho e Emprego)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Apresentar para esse o item o certificado comprovando a utilização de madeira legal e proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento, referências FSC. Comprovante através de certificados o atendimento as normas ambientais, emitido por organismos certificadores de FSC 100% em nome do proponente e/ou em nome do fabricante dos mobiliários, devidamente comprovado os 100%. Documento deverá ser apresentado do fabricante dos mobiliários.</li><li>- Apresentar certificado de conformidade emitido por Laboratório acreditado pelo INMETRO para a ABNT NBR 16332:2014 para o lote em nome do fabricante da fita ou do fabricante dos mobiliários.</li><li>- Declaração de garantia emitido pelo licitante e fabricante do mobiliário de forma solidária, se comprometendo a efetuar os serviços de assistência técnica e garantia pelo período de 2 anos para defeitos de fabricação.</li><li>- Catálogo ou desenho ilustrativo de cada item do lote cotado, que deverão conter no mínimo marca modelo, fabricante e especificação técnica.</li><li>- Agente de Contratação poderá solicitar amostras dos produtos no prazo de 3 dias úteis a contar da solicitação, para verificação do atendimento ao edital e seus anexos.</li></ul>					
03	<p><b>MESA DE REUNIÕES COM CAIXA DE TOMADAS</b> Dimensões: C: 5000 x P: 1000 x A: 730mm</p> 	Unid.	01	ITALIA OFFICE	R\$ 4.500,00	R\$ 4.500,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>Tampo: Formado por uma superfície bipartida, medindo 1.000mm x 5.000mm, confeccionado em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Acabamento das bordas com fita de poliestireno, com 2,5mm de espessura e mesma cor do tampo. O tampo superior deverá ter uma altura final de 735 a 750 mm.</p> <p>Saias: Saia, com altura de 300mm, na cor a ser definida, com espessura mínima de 15mm, do mesmo material e padrão de acabamento da superfície. Em se tratando de saia estrutural, deverá ligar os pés painel. Deverão ser fixadas aos pés painéis através de sistema de minifix ou rotofix, através de bucha com rosca tipo M6, pino metálico com rosca M6, e tambor em zamak com diâmetro de 15mm.</p> <p>Laterais: Pé painel confeccionado em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Acabamento das bordas com fita de poliestireno, com 2,5mm de espessura e mesma cor do tampo. Deverá ser dotado de sapatas niveladoras de piso oitavado em nylon, reforçado com fibra de vidro e eixo central com parafuso zincado na cor prata. Suporte dos niveladores em chapa de aço ABNT 1010/1020, com espessura entre 1 e 2mm. Os pés painéis deverão ser fixados ao tampo principal através de sistema de minifix</p>					
--	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

ou rotofix, através de bucha com rosca tipo M6, pino metálico com rosca M6, e tambor em zamak com diâmetro de 15mm.

A mesa deve possuir 2 caixas de tomada embutidas no tampo, produzida em chapa de aço SAE 1010/1020 e espessura 1,2mm com pintura eletrostática pó da mesma tonalidade do tampo. A tampa articulada dá acesso ao kit com quatro tomadas 2P+T que atendem ao padrão brasileiro de plugues e tomadas da norma NBR 14136, com as seguintes características elétricas: 10A em tensões de até 250V com material de cobertura em termoplástico, com duas tomadas RJ45 (Cat. 6). O fechamento encaixa perfeitamente na parte embutida e possui um compartimento para a fiação.

**A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS**

- Apresentar para os itens Mesas de Trabalho e Reunião: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13966:2008.

- Apresentar para os itens Armários e gaveteiros: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13961:2008.

- Apresentar para os itens Estações de Trabalho: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13967:2011.

- Apresentar para esse item do lote o certificado de conformidade de produto a rotulagem ambiental conforme a ABNT NBR ISO 14024:2004 e ABNT NBR ISO 14020:2002 atestado por OCP acreditado pela CGCRE - Inmetro.



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>- Apresentar para esse item do lote o Certificado de Conformidade de processo de preparação e pintura em superfícies metálicas atestado por OCP com avaliação mínima às normas ABNT NBR 4628-3:2015, 8094:1983, 8095:2015, 9209:1886, 11003:2010, 14847:2002, 14951-1:2018, 15156:2015, 15158:2016, 15185:2004, 10443:2008, ASTM D 523:2014, ASTM D 523:2014, ASTM D 3359:2017, ASTM D 3363:2011, ASTM D 7091:2013, ASTM D 2794:2010, JIS-Z 2801:2010, Norma 2794/2010, Norma 7091/2013 Norma 10545/2014.</p> <p>- Apresentar o Laudo referente a instrução normativa Nº 01 de 19 de janeiro de 2010 que dispõe sobre critérios de sustentabilidade Ambiental, conforme normas 15448-1 e 15448-2 devidamente assinada por engenheiro responsável.</p> <p>- Apresentar para esse item do lote laudo comprovação à exposição à umidade saturada conforme à ABNT NBR 8095:2015, por pelo menos 50 ciclos de 24 horas com avaliação ABNT NBR ISO 4628-3:2015 com grau de enferrujamento R10 (isento de ferrugem) e ABNT NBR 5841:2015 com grau de empolamento d0/t0 (isento de bolhas) com comprovação da aderência da tinta inicial e final resultando o grau de aderência X0Y0 para a película de tinta de acordo com a ABNT NBR 11003:2009 Errata 1:2010, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO.</p> <p>- Apresentar laudo NBR 17088: 2023 - Corrosão por exposição à névoa salina 1400 horas — Métodos de ensaio.</p> <p>- Apresentar laudo NBR 11003:2023</p> <p>- Apresentar laudo NBR 10443:2023</p> <p>- Apresentar Certificado de</p>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

Regularidade no cadastro Técnico Federal do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais. Renováveis – IBAMA – em nome do fabricante dos produtos ofertados, com validade, vigência na data da solicitação que comprove que a licitante e/ou fabricante do item cotado está legalizada perante este órgão fiscalizador para industrialização de madeiras oriundas de florestas nativas com projetos de manejo florestal ou de reflorestamento, conforme a Lei Federal nº 6.938/1981 e alterações dadas pela Lei nº 10.165/2000.; Instrução Normativa IBAMA nº 06/2013.

- Apresentar para os itens relatório de conformidade com a NR-17 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) emitido por engenheiro de segurança do trabalho habilitado, acompanhado de documentação comprobatória do profissional. Laudo emitido por profissional da área de ergonomia filiado a ABERGO associação Brasileira de Ergonomia, atestando a regularidade perante a NR-17, corroborado por médico do trabalho devidamente registrado nos órgãos competentes (Ministério do Trabalho e Emprego)

- Apresentar para esse o item o certificado comprovando a utilização de madeira legal e proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento, referências FSC. Comprovante através de certificados o atendimento as normas ambientais, emitido por organismos certificadores de FSC 100% em nome do proponente e/ou em nome do fabricante dos mobiliários, devidamente comprovado os 100%. Documento deverá ser apresentado do fabricante dos mobiliários.




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Apresentar certificado de conformidade emitido por Laboratório acreditado pelo INMETRO para a ABNT NBR 16332:2014 para o lote em nome do fabricante da fita ou do fabricante dos mobiliários.</li> <li>- Declaração de garantia emitido pelo licitante e fabricante do mobiliário de forma solidária, se comprometendo a efetuar os serviços de assistência técnica e garantia pelo período de 2 anos para defeitos de fabricação.</li> <li>- Catálogo ou desenho ilustrativo de cada item do lote cotado, que deverão conter no mínimo marca modelo, fabricante e especificação técnica.</li> <li>- Agente de Contratação poderá solicitar amostras dos produtos no prazo de 3 dias úteis a contar da solicitação, para verificação do atendimento ao edital e seus anexos.</li> </ul> 					
04	<p><b>ARMÁRIO BAIXO 2 PORTAS COM BASE EM AÇO</b>          Dimensões: L 800 X P 500 X A 740MM          Tampo confeccionados em chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo estabilizada sob pressão, com 25mm de espessura, revestidos em ambas as faces por filme termo prensado melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi fosco e anti-reflexo. Cor: a definir. Corpo e portas em MDP com no mínimo 18mm de espessura, revestido com BP texturizado, nas faces externas e internas cor a definir, fixação do corpo do armário através do sistema de</p>	Unid.	03	ITALIA OFFICE	R\$ 1.100,00	R\$ 3.300,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>tambor de giro com bucha. Borda de tampo revestida com fita PVC ou ABS na mesma cor do revestimento melamínico, com espessura mínimo de 2 mm, com perfeito acabamento entre a fita e a superfície. Todas demais bordas do tampo e corpo do armário devem ser revestidas com fita PVC ou ABS, na mesma cor do revestimento, com espessura mínima de 2 mm de espessura e raio mínimo de 2,5mm tanto na interface superior quanto na inferior da fita, Todos os bordos, incluindo das portas de abrir deverão ser coladas pelo processo Hot Melt. Fixação do tampo em estrutura por meio de bucha metálica de alta resistência. Estrutura da base confeccionada em quadro de tubo de aço, no mínimo 25 x 50mm espessura 1,5mm, aço carbono SAE 1006/1020, pintura eletrostática a pó, na cor preta, com quatro sapatasniveladoras em nylon injetado com diâmetro mínimo de 30 mm, na cor preta, parafuso em aço-carbono zincado, regulagem de altura de <math>\pm 20</math> mm, fixado no tubo de aço com sistema de rebite de rosca. Prateleira interna em MDP com espessura mínima de 25 mm, e mesmo acabamento, recuado 5cm da porta. Furação em toda extensão da lateral (com tolerância de 5cm na parte inferior e superior), a cada 32mm, para regulagem de prateleira, com sistema de pino auto travante ongam com rosca em zamak, encaixados em buchas embutidas nas laterais internas do móvel por sistema de rosca e peças plásticas encaixadas nas extremidades inferior da prateleira para travamento com os respectivos pinos facilitando a alteração conforme necessidade de uso. Não será aceito pinos diretos na madeira. Cada porta de abrir será fixada com duas dobradiças em zamak com eixo externo e abertura de 270 graus, com proteção para remoção involuntária. Batente das portas em perfil de aço SAE 1006/1020 e cada porta com um puxador inteiramente metálico, de liga não-ferrosa, na cor do</p>					
--	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

móvel. Fechadura tipo cremona metálica com fechamento simultâneo em 4 posições, com duas peças de chaves cada

**A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATÉ 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS.**

Os documentos exigidos abaixo deverão ser apresentados juntamente com as amostras ou documento de habilitação:

- Apresentar para os itens Mesas de Trabalho e Reunião: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13966:2008.

- Apresentar para os itens Armários e gaveteiros: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13961:2008.

- Apresentar para os itens Estações de Trabalho: o Certificado de Conformidade emitido por OCP, acreditados na CGCRE, conforme a norma ABNT NBR 13967:2011.

- Apresentar para esse item do lote o certificado de conformidade de produto a rotulagem ambiental conforme a ABNT NBR ISO 14024:2004 e ABNT NBR ISO 14020:2002 atestado por OCP acreditado pela CGCRE - Inmetro.

- Apresentar para esse item do lote o Certificado de Conformidade de processo de preparação e pintura em superfícies metálicas atestado por OCP com avaliação mínima às normas ABNT NBR 4628-3:2015, 8094:1983, 8095:2015, 9209:1886, 11003:2010, 14847:2002, 14951-1:2018, 15156:2015, 15158:2016, 15185:2004, 10443:2008, ASTM D 523:2014, ASTM D 523:2014, ASTM D 3359:2017, ASTM D 3363:2011, ASTM D 7091:2013, ASTM D



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>2794:2010, JIS-Z 2801:2010, Norma 2794/2010, Norma 7091/2013 Norma 10545/2014.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Apresentar o Laudo referente a instrução normativa Nº 01 de 19 de janeiro de 2010 que dispõe sobre critérios de sustentabilidade Ambiental, conforme normas 15448-1 e 15448-2 devidamente assinada por engenheiro responsável.</li><li>- Apresentar para esse item do lote laudo comprovação à exposição à umidade saturada conforme à ABNT NBR 8095:2015, por pelo menos 50 ciclos de 24 horas com avaliação ABNT NBR ISO 4628-3:2015 com grau de enferrujamento RI0 (isento de ferrugem) e ABNT NBR 5841:2015 com grau de empolamento d0/t0 (isento de bolhas) com comprovação da aderência da tinta inicial e final resultando o grau de aderência XOY0 para a película de tinta de acordo com a ABNT NBR 11003:2009 Errata 1:2010, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO.</li><li>- Apresentar laudo NBR 17088: 2023 - Corrosão por exposição à névoa salina 1400 horas — Métodos de ensaio.</li><li>- Apresentar laudo NBR 11003:2023</li><li>- Apresentar laudo NBR 10443:2023</li><li>- Apresentar Certificado de Regularidade no cadastro Técnico Federal do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais. Renováveis – IBAMA – em nome do fabricante dos produtos ofertados, com validade, vigência na data da solicitação que comprove que a licitante e/ou fabricante do item cotado está legalizada perante este órgão fiscalizador para industrialização de madeiras oriundas de florestas nativas com projetos de manejo florestal ou de reflorestamento, conforme a Lei</li></ul>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>Federal nº 6.938/1981 e alterações dadas pela Lei nº 10.165/2000.; Instrução Normativa IBAMA nº 06/2013.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Apresentar para os itens relatório de conformidade com a NR-17 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) emitido por engenheiro de segurança do trabalho habilitado, acompanhado de documentação comprobatória do profissional. Laudo emitido por profissional da área de ergonomia filiado a ABERGO associação Brasileira de Ergonomia, atestando a regularidade perante a NR-17, corroborado por médico do trabalho devidamente registrado nos órgãos competentes (Ministério do Trabalho e Emprego)</li><li>- Apresentar para esse o item o certificado comprovando a utilização de madeira legal e proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento, referências FSC. Comprovante através de certificados o atendimento as normas ambientais, emitido por organismos certificadores de FSC 100% em nome do proponente e/ou em nome do fabricante dos mobiliários, devidamente comprovado os 100%. Documento deverá ser apresentado do fabricante dos mobiliários.</li><li>- Apresentar certificado de conformidade emitido por Laboratório acreditado pelo INMETRO para a ABNT NBR 16332:2014 para o lote em nome do fabricante da fita ou do fabricante dos mobiliários.</li><li>- Declaração de garantia emitido pelo licitante e fabricante do mobiliário de forma solidária, se comprometendo a efetuar os serviços de assistência técnica e garantia pelo período de 2 anos para defeitos de fabricação.</li></ul>					
--	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>- Catálogo ou desenho ilustrativo de cada item do lote cotado, que deverão conter no mínimo marca modelo, fabricante e especificação técnica.</p> <p>- Agente de Contratação poderá solicitar amostras dos produtos no prazo de 3 dias úteis a contar da solicitação, para verificação do atendimento ao edital e seus anexos.</p>					
<p><b>05</b></p>	<p><b>ARMARIO PARA CAFÉ – 0,50 x 1,00x0,55 (LxAxP)</b></p> <p>1. Os Móveis Planejados deverão ser confeccionados seguindo criteriosamente as seguintes especificações técnicas;</p> <p>1.1. Laterais confeccionado em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor madeirado, acabamento em ambas as faces, acabamento com fita borda ABS de 2,0 mm de espessura na cor do tampo coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), fundo 15 mm na cor do tampo;</p> <p>1.2. FRENTE confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor madeirado, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda ABS de 2,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT</p>	<p><b>Unid.</b></p>	<p><b>01</b></p>	<p><b>SOROMOV EIS</b></p>	<p><b>R\$ 900,00</b></p>	<p><b>R\$ 900,00</b></p>



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>(coladas a quente), dobradiças de metal com tratamento antioxidante modelo italiana de pressão com regulagem de prumo, puxadores perfil e alumínio com bordas arredondadas;</p> <p>O EMPRESA DEVERÁ REALIZAR VISTORIA PARA VERIFICAÇÃO DOS PADROES DE CORES DAS MESAS EXISTENTE 02 DIAS ANTES DA REALIZAÇÃO DO CERTAME PARA VERIFICAÇÃO DAS MEDIDAS E OBTER TODAS INFORMAÇÕES E DEVERÁ APRESENTAR DECLARAÇÃO ASSINADA PELO RESPONSÁVEL DA CAMARA JUNTO AO CREDENCIAMENTO.</p> <p><b><u>COMPROVAÇÃO DA ERGONOMIA, QUALIDADE E SUSTENTABILIDADE ITENS DE MOBILIARIOS EM MADEIRA., PARA SER APRESENTADO PELA EMPRESA VENCEDORA EM 5 DIAS</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- CARTA DO FABRICANTE DE GARANTIA 36 MESES.</li><li>- APRESENTAR AMOSTRA DE CORES PARA APROVAÇÃO.</li></ul> <p>DECLARAÇÃO DE ANALISE ERGONOMICO ASSINADO POR ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO DECLARANDO QUE A EMPRESA FABRICA SEUS MÓVEIS DENTRO DO PADRÃO DE ERGONOMIA NR 17. COM FIRMA RECONHECIDA.</p> 					
06 MESA PARA IMPRENSA	Unid.	01	SOROMOV	R\$ 750,00	R\$ 750,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p><b>1.92x0,82x0,40 (LxAxP)</b></p> <p>1. Os Móveis Planejados deverão ser confeccionados seguindo criteriosamente as seguintes especificações técnicas;</p> <p>1.1. LATERAIS: confeccionado em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor PRETO, acabamento em ambas as faces, acabamento com fita borda ABS de 1,0 mm de espessura na cor do tampo coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente)</p> <p>1.2. FRENTE das mesas deverá ser até o chão, confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor preto, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão.</p> <p>1.2. TAMPO das mesas será confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor preto, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão.</p> <p>O EMPRESA DEVERÁ REALIZAR VISTORIA PARA VERIFICAÇÃO DOS PADROES DE CORES DAS MESAS EXISTENTE 02 DIAS ANTES DA REALIZAÇÃO DO CERTAME PARA VERIFICAÇÃO DAS MEDIDAS E OBTER TODAS INFORMAÇÕES E DEVERÁ APRESENTAR DECLARAÇÃO ASSINADA PELO RESPONSÁVEL DA CAMARA JUNTO AO CREDENCIAMENTO.</p> <p><b><u>COMPROVAÇÃO DA ERGONOMIA, QUALIDADE E</u></b></p>			<b>EIS</b>		
---	--	--	------------	--	--




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p><b><u>SUSTENTABILIDADE ITENS DE MOBILIARIOS EM MADEIRA.. PARA SER APRESENTADO PELA EMPRESA VENCEDORA EM 5 DIAS</u></b></p> <p>- CARTA DO FABRICANTE DE GARANTIA 36 MESES. - APRESENTAR AMOSTRA DE CORES PARA APROVAÇÃO. DECLARAÇÃO DE ANALISE ERGONOMICO ASSINADO POR ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO DECLARANDO QUE A EMPRESA FABRICA SEUS MÓVEIS DENTRO DO PADRÃO DE ERGONOMIA NR 17. COM FIRMA RECONHECIDA.</p> 					
<p><b>BALCAO PARA PLENARIO 1,50x1,50x1,10x0,60</b></p> <p>1. Os Móveis Planejados deverão ser confeccionados seguindo criteriosamente as seguintes especificações técnicas; 1.1. LATERAIS: confeccionado em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor PRETO, acabamento em ambas as faces, acabamento com fita borda ABS de 1,0 mm de espessura na cor do tampo coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente) devido ao piso ser desnivelado o móvel as laterais deverão ser de medidas diferentes na altura. 1.2. FRENTE das mesas deverá ser ate o chão, confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa</p>	<p>Unid.</p>	<p>01</p>	<p>SOROMOV EIS</p>	<p>R\$ 2.300,00</p>	<p>R\$ 2.300,00</p>



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

pressão na cor preto, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão.

1.2. TAMPO das mesas será confeccionada em fibra de madeira MDF de 15 mm de espessura com revestimento de laminado melamínico texturizado de baixa pressão na cor preto, acabamento com revestimento em ambas as faces, acabamento com fita borda 1,0 mm de espessura coladas pelo processo HOT-MELT (coladas a quente), até o chão.

O EMPRESA DEVERÁ REALIZAR VISTORIA PARA VERIFICAÇÃO DO LOCAL 02 DIAS ANTES DA REALIZAÇÃO DO CERTAME PARA VERIFICAÇÃO DAS MEDIDAS E OBTER TODAS INFORMAÇÕES E DEVERÁ APRESENTAR DECLARAÇÃO ASSINADA PELO RESPONSÁVEL DA CAMARA JUNTO AO CREDENCIAMENTO.

**COMPROVAÇÃO DA ERGONOMIA, QUALIDADE E SUSTENTABILIDADE ITENS DE MOBILIÁRIOS EM MADEIRA, PARA SER APRESENTADO PELA EMPRESA VENCEDORA EM 5 DIAS**

- CARTA DO FABRICANTE DE GARANTIA 36 MESES.

- APRESENTAR AMOSTRA DE CORES PARA APROVAÇÃO.

DECLARAÇÃO DE ANÁLISE ERGONOMICA ASSINADO POR ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO DECLARANDO QUE A EMPRESA FABRICA SEUS MÓVEIS DENTRO DO PADRÃO DE ERGONOMIA NR 17. COM FIRMA RECONHECIDA.



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

						
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 25.350,00</b>
<b>LOTE 02 – CADEIRAS E LONGARINAS</b>						
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QTD.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	<p><b>CADEIRA GIRATORIA DIRETOR COM BRAÇO</b> <b>Cadeira de escritório:</b> Giratória com braços. <b>Encosto:</b> estruturado em madeira anatômica multilaminada, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com espessura média predominante de, no mínimo, 50 mm. Largura mínima do encosto de 460 mm, extensão vertical mínima do encosto de 460 mm. <b>Assento:</b> estruturado em compensado multilaminado anatômico de espessura mínima de 14 mm, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com 50 mm de espessura mínima média predominante. Fixação dos elementos ao chassi de assento através de parafusos e porcas garras com rosca métrica. Revestimento do assento e do encosto em tecido em cor a definir de acordo com a cartela do fabricante. Largura de no mínimo 490mm e profundidade de superfície mínima de 470 mm. Suporte do encosto em chapa de aço estampada com no mínimo 75mm de largura. Base Giratória com cinco hastes, produzidas em tubo de aço, soldadas ao tubo central por solda mig e com capa de proteção em polipropileno injetado sendo uma peça única curvada, sem emendas, dotada de</p>	Unid.	06	VECTOR	R\$ 880,00	R\$ 5.280,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

cinco rodízios duplos, giratórios, com 50mm de diâmetro. Coluna com sistema de regulagem de altura, através de mecanismo com 100 mm de curso, com o gás funcionando como mola amortecedora de impactos. Suporte do assento em chapa de aço estampado com mecanismo relax de inclinação com manípulo para regulagem da tensão de inclinação, mecanismo de regulagem de altura, acionado através de alavanca.

Braços estruturados em corpo de aço carbono ou resina de engenharia ou outro material que suporte os ensaios da ABNT NBR 13962:2018, de cor preta, com pintura eletrostática a pó em caso de aço carbono, carenagem injetada em polipropileno, acionado por botão, com no mínimo 5 pontos de regulagem em altura, apoia braços ergonômico e anatômico, injetado em polipropileno de cor preta, com dimensões nominais mínimas de 240 mm de comprimento por 80 mm de largura.

Elementos metálicos da base giratória e do suporte do encosto construídos em chapa de aço e/ou expostos apresentam tratamento de superfície por meio de pintura eletrostática à pó, com tratamento anti ferruginoso e posterior cura e polimerização em estufa. Pintura Aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epóxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70  $\mu$  e polimerização em estufa na temperatura de 180° C.

**A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS**

**Certificações de evidência mínima da qualidade e compromisso ambiental:**

- Cadeia de Custódia para os derivados de madeira eventualmente utilizados no produto com Certificação padrão CERFLOR ou FSC emitido por Organismos de Certificação Acreditados pelos organismos acreditadores/fiscalizadores



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>responsáveis, dentro do prazo de validade.</p> <p>- Cadastro Técnico Federal para as Atividades Potencialmente Poluidoras do IBAMA em nome do fabricante da poltrona dentro do prazo de validade.- Relatórios de ensaio, emitidos por laboratórios acreditados pela Cgcre/Inmetro, comprovando as características das espumas, constando os seguintes índices de performance:Espuma flexível de poliuretano – Determinação da resistência á compressão, entre 12 e 15 KPa, método utilizado: ABNT 8910/2016Determinação de resistência a tração, tensão entre 202 KPa á 204 KPa, e Along. De ruptura entre 70 % á 75%, Método utilizado ABNT NBR 8515/2016.Determinação de Força de indentação, fator de conforto com resultado mínimo de 3, método utilizado ABNT NBR 9176/2016Determinação de características de queima, com resultado de 0, método utilizado ABNT NBR 9178/2015Fadiga dinâmica da espuma flexível de poliuretano com perda de espessura média entre as forças de 25%, 40% e 65% de, no máximo, 4%, conforme ABNT NBR 9177/2015. Resistência média ao rasgamento entre 400 e 600 N/m - método utilizado: ABNT NBR 8516/2015.Densidade média entre 60 e 70 kg/m<sup>3</sup> - método utilizado: ABNT NBR 8537/2015.</p> <p>Resiliência média entre 50% e 55% - método utilizado: ABNT NBR 8619/2015.</p> <p>Deformação permanente média à Compressão a 90% de, no máximo, 8% - método utilizado ABNT NBR 8797/2015. Teor de Cinzas de, no máximo, 0,70%, conforme ABNT NBR 14961/2016.</p> <p>- Evidência da resistência à corrosão do processo de pintura, através de relatório de ensaio, emitido por laboratório acreditado pela Cgcre/Inmetro, demonstrando conformidade com exposição à névoa</p>					
--	--	--	--	--	--




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>salina, conforme ABNT NBR 8094:1983 por, pelo menos, 600 horas, com avaliação de corrosão Ri0 (ABNT NBR ISO 4628-3:2015) e empolamento d0/t0 conforme ABNT NBR 5841:2015.</p> <p>- Apresentar Laudo de desempenho do produto de, no mínimo, 600 horas conforme norma NBR 8095/2015 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada. - Apresentar Laudo de desempenho de determinação de espessura da película seca sobre superfícies rugosas – ABNT NBR 10443:2008, com determinação média entre 75,0um e 77,0um.</p> <p>- Laudo Ergonômico em conformidade com requisitos aplicáveis do subitem 17.3.3 da NR-17, Portaria MTPS 3.751 de 1990 do Ministério do Trabalho e Emprego, emitido por no mínimo profissionais arrolados em Conselho de Classe, devidamente habilitados, sendo Fisioterapeuta, Engenheiro de Segurança no Trabalho e Médico do Trabalho.</p>					
02	 <p><b>CADEIRA FIXA 4 PES</b>  <b>Cadeira de escritório:</b> Fixa 4 pés.  <b>Encosto:</b> estruturado em madeira anatômica multilaminada, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com espessura média predominante de, no mínimo, 25 mm. Largura mínima do encosto de 360 mm, extensão vertical mínima do encosto de 280 mm. <b>Assento:</b></p>	Unid.	06	VECTOR	R\$ 230,00	R\$ 1.380,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>estruturado em compensado multilaminado anatômico de espessura mínima de 10 mm, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com 30 mm de espessura mínima média predominante. Fixação dos elementos ao chassi de assento através de parafusos e porcas garras com rosca métrica. Revestimento do assento e do encosto em tecido em cor a definir de acordo com a cartela do fabricante. Largura de no mínimo 420mm e profundidade de superfície mínima de 400 mm.</p> <p>Estrutura fixa em formato 4 pés, construída em tubo de aço de seção cilíndrica de 3/4" de polegada, protegida na sua parte inferior com ponteiras deslizantes em polipropileno injetado. Suporte do encosto em tubo de seção cilíndrica de 3/4" de polegada, formando duas colunas paralelas soldadas na base.</p> <p>Elementos metálicos da estrutura construídos em tubo ou chapa de aço e/ou expostos apresentam tratamento de superfície por meio de pintura eletrostática à pó, com tratamento anti ferruginoso e posterior cura e polimerização em estufa. Pintura Aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epóxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70 <math>\mu</math> e polimerização em estufa na temperatura de 180° C.</p> <p><b>A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS</b></p> <p><b>Certificações de evidência mínima da qualidade e compromisso ambiental:</b></p> <p>- Cadeia de Custódia para os derivados de madeira eventualmente utilizados no produto com Certificação padrão CERFLOR ou FSC emitido por Organismos de Certificação Acreditados pelos organismos acreditadores/fiscalizadores responsáveis, dentro do prazo de validade.</p>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>- Cadastro Técnico Federal para as Atividades Potencialmente Poluidoras do IBAMA em nome do fabricante da poltrona dentro do prazo de validade.</p> <p>- Relatórios de ensaio, emitidos por laboratórios acreditados pela Cgcre/Inmetro, comprovando as características das espumas, constando os seguintes índices de performance:</p> <p>Espuma flexível de poliuretano – Determinação da resistência á compressão, entre 12 e 15 KPa, método utilizado: ABNT 8910/2016</p> <p>Determinação de resistência a tração, tensão entre 202 KPa á 204 KPa, e Along. De ruptura entre 70 % á 75%, Método utilizado ABNT NBR 8515/2016.</p> <p>Determinação de Força de indentação, fator de conforto com resultado mínimo de 3, método utilizado ABNT NBR 9176/2016</p> <p>Determinação de características de queima, com resultado de 0, método utilizado ABNT NBR 9178/2015</p> <p>Fadiga dinâmica da espuma flexível de poliuretano com perda de espessura média entre as forças de 25%, 40% e 65% de, no máximo, 4%, conforme ABNT NBR 9177/2015.</p> <p>Resistência média ao rasgamento entre 400 e 600 N/m - método utilizado: ABNT NBR 8516/2015.</p> <p>Densidade média entre 60 e 70 kg/m<sup>3</sup> - método utilizado: ABNT NBR 8537/2015.</p> <p>Resiliência média entre 50% e 55% - método utilizado: ABNT NBR 8619/2015.</p> <p>Deformação permanente média à Compressão a 90% de, no máximo, 8% - método utilizado ABNT NBR 8797/2015.</p> <p>Teor de Cinzas de, no máximo, 0,70%, conforme ABNT NBR 14961/2016.</p> <p>- Evidência da resistência à corrosão do processo de pintura, através de relatório de ensaio, emitido por laboratório acreditado pela Cgcre/Inmetro, demonstrando conformidade com exposição à névoa salina, conforme ABNT NBR</p>					
--	--	--	--	--	--




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>8094:1983 por, pelo menos, 600 horas, com avaliação de corrosão Ri0 (ABNT NBR ISO 4628-3:2015) e empolamento d0/t0 conforme ABNT NBR 5841:2015.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Apresentar Laudo de desempenho do produto de, no mínimo, 600 horas conforme norma NBR 8095/2015 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada.</li><li>- Apresentar Laudo de desempenho de determinação de espessura da película seca sobre superfícies rugosas – ABNT NBR 10443:2008, com determinação média entre 75,0um e 77,0um.</li><li>- Laudo Ergonômico em conformidade com requisitos aplicáveis do subitem 17.3.3 da NR-17, Portaria MTPS 3.751 de 1990 do Ministério do Trabalho e Emprego, emitido por no mínimo profissionais arrolados em Conselho de Classe, devidamente habilitados, sendo Fisioterapeuta, Engenheiro de Segurança no Trabalho e Médico do Trabalho.</li></ul> 					
03	<p>POLTRONA PRESIDENTE GIRATÓRIA COM BRAÇOS E BASE CROMADOS.</p> <p><b>Poltrona:</b> Poltrona giratória de espaldar alto com apoio de cabeça, confeccionada em concha monobloco única, em compensado, multilaminado de no mínimo 15mm prensadas à quente, moldadas anatomicamente, com curvaturas para apoio lombar, e com tratamento imunizante.</p> <p>Encosto e assento cobertos por espuma moldada e molas ensacadas com espessura total de 130mm.</p> <p>Revestimento integral do assento e</p>	Unid.	02	VECTOR	R\$ 3.700,00	R\$ 7.400,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>encosto em Vinil com costuras duplas na parte frontal do assento e encosto formando um desenho harmônico e proporcionando conforto e ventilação no uso da cadeira.</p> <p>Par de braços fixos, manufaturados em aço em formato oblongo cromado, ancorados ao assento e ao encosto, unindo-os e, portanto, auxiliando na resistência estrutural do monobloco, apoios superiores revestidos em vinil Plus e estruturados em aço e injetados em poliuretano de pele integral de cor preta. Base Giratória com cinco hastes, em alumínio polido, dotada de cinco rodízios duplos, giratórios, coluna com sistema de regulagem de altura, através de pistão a gás com 100 mm de curso, com o gás atuando como mola amortecedora de impactos. Suporte do assento com mecanismo relax e sob o assento e manípulo para regulagem da tensão.</p> <p>Dimensões aproximadas: Assento: 500mm de largura x 490mm de profundidade Encosto: 500mm de largura x 700mm de altura</p> <p><b>A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS</b> -</p> <p>- Laudo Ergonômico em conformidade com requisitos aplicáveis do subitem 17.3.3 da NR-17, Portaria MTPS 3.751 de 1990 do Ministério do Trabalho e Emprego, emitido por no mínimo profissionais arrolados em Conselho de Classe, devidamente habilitados, sendo Fisioterapeuta, Engenheiro de Segurança no Trabalho e Médico do Trabalho.</p> <p>- Cadeira de Custódia para os derivados de madeira eventualmente utilizados no produto com Certificação padrão CERFLOR ou FSC emitido por Organismos de Certificação Acreditados pelos organismos acreditadores/fiscalizadores responsáveis, dentro do prazo de validade.</p> <p>- Cadastro Técnico Federal para as</p>					
--	--	--	--	--	--




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

	<p>Atividades Potencialmente Poluidoras do IBAMA em nome do fabricante da poltrona dentro do prazo de validade.</p> 					
04	<p>POLTRONA PRESIDENTE GIRATÓRIA COM BRAÇOS MODELO CISNE E BASE CROMADA</p> <p><b>Poltrona de escritório:</b> Poltrona giratória de espaldar alto com braços.</p> <p><b>Encosto:</b> estruturado em madeira anatômica multilaminada com 14mm de espessura, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com espessura média predominante de, no mínimo, 65 mm com gomos verticais laterais 20 mm mais salientes que a superfície do encosto. Largura mínima do encosto de 480 mm, extensão vertical mínima do encosto de 610 mm.</p> <p><b>Assento:</b> estruturado em compensado multilaminado anatômico de espessura mínima de 14 mm, estofamento em espuma flexível de poliuretano injetada moldada com 65 mm de espessura mínima média predominante, com gomos verticais laterais 20 mm mais salientes que a superfície do assento. Fixação dos elementos ao chassi de assento através de parafusos e porcas garras. Largura de no mínimo 490mm e profundidade de superfície mínima de 470 mm. Revestimento do assento e do encosto em vinil Plus com costuras duplas que</p>	Unid.	05	VECTOR	R\$ 1.600,00	R\$ 8.000,00



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>dão acabamento ao produto</p> <p>Par de braços em formato ergonômico totalmente revestidos em poliuretano injetado integral skin, com alma de aço, sendo que a parte anterior do braço fica suspenso.</p> <p><b>Base</b> Giratória com cinco hastes, em tubo de aço de seção elíptica cromada, soldadas ao tubo central por solda mig e com capa de proteção em polipropileno injetado no centro da estrela, dotada de cinco rodízios duplos, giratórios, e rodas com 50mm de diâmetro. Coluna com sistema de regulagem de altura, através de pistão a gás com 100 mm de curso, com o gás atuando como mola amortecedora de impactos. Suporte do assento em chapa de aço estampado com mecanismo relax de inclinação com manípulo para regulagem da tensão de inclinação, mecanismo de regulagem de altura, acionado através de alavanca. Suporte <b>do encosto</b> em chapa de aço com 76mm de largura e 5mm de espessura, com nervura central para reforço. Todos componentes metálicos recebem tratamento em banho desengraxante, decapagem e fosfatização. <b>Pintura</b> Aplicada pelo processo de deposição eletrostática em tinta epóxi-pó, na cor preta, com camada de 50 a 70 <math>\mu</math> e polimerização em estufa na temperatura de 180° C.</p> <p><b>A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR EM ATE ATE 24 HRS OS DOCUMENTOS ABAIXO RELACIONADOS</b> -</p> <p>- Laudo Ergonômico em conformidade com requisitos aplicáveis do subitem 17.3.3 da NR-17, Portaria MTPS 3.751 de 1990 do Ministério do Trabalho e Emprego, emitido por no mínimo profissionais arrolados em Conselho de Classe, devidamente habilitados, sendo Fisioterapeuta, Engenheiro de Segurança no Trabalho e Médico do Trabalho.</p> <p>- Cadeia de Custódia para os derivados de madeira eventualmente utilizados no produto com Certificação padrão CERFLOR ou FSC emitido por</p>					
---	--	--	--	--	--



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>Organismos de Certificação Acreditados pelos organismos acreditadores/fiscalizadores responsáveis, dentro do prazo de validade.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cadastro Técnico Federal para as Atividades Potencialmente Poluidoras do IBAMA em nome do fabricante da poltrona dentro do prazo de validade.</li><li>- Relatórios de ensaio, emitidos por laboratórios acreditados pela Cgcre/Inmetro, comprovando as características das espumas, constando os seguintes índices de performance: Espuma flexível de poliuretano – Determinação da resistência à compressão, entre 12 e 15 KPa, método utilizado: ABNT 8910/2016 Determinação de resistência a tração, tensão entre 202 KPa á 204 KPa, e Along. De ruptura entre 70 % á 75%, Método utilizado ABNT NBR 8515/2016. Determinação de Força de indentação, fator de conforto com resultado mínimo de 3, método utilizado ABNT NBR 9176/2016 Determinação de características de queima, com resultado de 0, método utilizado ABNT NBR 9178/2015 Fadiga dinâmica da espuma flexível de poliuretano com perda de espessura média entre as forças de 25%, 40% e 65% de, no máximo, 4%, conforme ABNT NBR 9177/2015. Resistência média ao rasgamento entre 400 e 600 N/m - método utilizado: ABNT NBR 8516/2015. Densidade média entre 60 e 70 kg/m<sup>3</sup> - método utilizado: ABNT NBR 8537/2015. Resiliência média entre 50% e 55% - método utilizado: ABNT NBR 8619/2015. Deformação permanente média à Compressão a 90% de, no máximo, 8% - método utilizado ABNT NBR 8797/2015. Teor de Cinzas de, no máximo, 0,70%, conforme ABNT NBR 14961/2016. - Evidência da resistência à corrosão do processo de pintura, através de</li></ul>					
--	--	--	--	--	--




# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

<p>relatório de ensaio, emitido por laboratório acreditado pela Cgcre/Inmetro, demonstrando conformidade com exposição à névoa salina, conforme ABNT NBR 8094:1983 por, pelo menos, 600 horas, com avaliação de corrosão Ri0 (ABNT NBR ISO 4628-3:2015) e empolamento d0/t0 conforme ABNT NBR 5841:2015.</p> <p>- Apresentar Laudo de desempenho do produto de, no mínimo, 600 horas conforme norma NBR 8095/2015 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada.</p> <p>- Apresentar Laudo de desempenho de determinação de espessura da película seca sobre superfícies rugosas – ABNT NBR 10443:2008, com determinação média entre 75,0um e 77,0um.</p>						
	<b>TOTAL</b>					<b>R\$ 22.060,00</b>
<b>TOTAL LOTE 01 + LOTE 02: R\$ 47.410,00</b>						
<b>TOTAL POR EXTENSO: (Quarenta e sete mil quatrocentos e dez reais)</b>						

Em virtude do item 6.1.1 do edital, fora verificado junto ao Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (CEIS) e ao Cadastro Nacional de Empresas Punidas (CNEP), bem como também ao Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa e Inelegibilidade que não há à existência de sanção que impeça a participação das empresas que apresentaram propostas.

Analisada as propostas e documentações, fora declarado que a empresa A.S.S. MOVEIS CORPORATIVOS RIO PRETO LTDA esta **NÃO** preencheu a todos os requisitos de habilitação, especificamente por não ter apresentado **Atestado de Capacidade Técnica** exigido no item 6.5.1 do edital (6.5.1 - *Comprovação de capacidade técnico-operacional que se dará pela apresentação de certidão(ões) e/ou atestado(s), emitido (s) por*



# Câmara Municipal de Iperó

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000

Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: contato@camaraipero.sp.gov.br

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

*pessoa jurídica de direito público ou privado que comprove que a licitante (pessoa jurídica) executou com satisfação, serviços de complexidade similar, equivalente ou superior ao objeto desta licitação), restando assim a referida empresa **INAPTA** a contratar com a Câmara Municipal de Iperó/SP para o respectivo certame.*

A empresa JAQUELINE CARVALHO BRISOLA GENTINA LTDA esta **NÃO** preencheu a todos os requisitos de habilitação, especificamente por ter apresentado Prova de regularidade com a Fazenda Pública Municipal do domicílio ou sede do fornecedor **VENCIDA**, entretanto por ser enquadrada como ME/EPP e ter apresentado declaração de enquadramento fiscal, fazendo jus ao benefício previsto na Lei Federal 123/2006 de regularização posterior, a empresa não será considerada de imediato INAPTA para contratar com a Câmara Municipal de Iperó/SP no respectivo certame, apenas se após ser declarada a empresa de menor preço, e a empresa não regularizar a respectiva certidão no prazo legal concedido.

A empresa MARIO AUGUSTO SILVA PEREIRA – EPP preencheu a todos os requisitos de habilitação, estando **APTA** para contratar com administração.

Em prosseguimento, as Agentes de Contratação declaram a empresa **MARIO AUGUSTO SILVA PEREIRA - EPP** como **VENCEDORA PROVISÓRIA**, haja vista ser a de menor valor global, este no importe de **R\$ 47.410,00 (Quarenta e sete mil quatrocentos e dez reais)**.

Comunica-se as empresas participantes, caso queiram, poderão pedir vista do processo em questão.

Entretanto nos termos do item 3 do Termo de Referência do instrumento convocatório, fica condicionada a empresa **MARIO AUGUSTO SILVA PEREIRA - EPP** a apresentar no prazo de 03 (três) dias úteis, amostras dos itens que se sagrou vencedora para análise das especificações técnicas mínimas exigidas, como condição para adjudicação e posterior assinatura do contrato.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, cuja ata vai assinada pelas Agentes de Contratação e pelo membro da Equipe de Apoio.

**ASSINAM:**



# *Câmara Municipal de Iperó*

Rua Raul Benedito Guazzelli, 45 Centro - Iperó/SP CEP 18.560-000  
Telefone: (15) 3266-3446 E-mail: [contato@camaraipero.sp.gov.br](mailto:contato@camaraipero.sp.gov.br)

site: [www.camaraipero.sp.gov.br](http://www.camaraipero.sp.gov.br)

---

**Ana Teresa de Moraes Andrade**  
Agente de Contratação

---

**Mariléia Rosa Garcia de Barros**  
Agente de Contratação

---

**Paulo Henrique de Araújo**  
Membro da Equipe de Apoio