



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 138/2014

Anexo - I

Lote 0001 - CADEIRA SEM BRAÇO, COM RODINHA E A

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
1	24	UN	<p>CADEIRA SEM BRAÇO, COM RODINHA E ALTURA REGULÁVEL – CRIANÇAS DE 05 E 06 ANOS – C4 (MODELO PROINFÂNCIA), ESPECIFICAÇÕES:</p> <p>Cadeira giratória sem braços, espaldar médio, assento e encosto em compensado multilaminado anatômico, espuma de poliuretano injetada em densidade de 40 a 50kg/m³, com apoio dorso lombar, com capa de polipropileno anti-alérgico em alta resistência a propagação de rasgos além de baixa deformação. Solidez à luz classe 5, pilling padrão 5, peso 280/290g/m, mecanismo relax com bloqueio e regulagem permanente-gás, base em aço com 5 hastes, pintura em epóxi pó na cor preta, encosto em 7 posições na altura, rodízio duplos em nylon, revestimento em tecido azul, fogo retardante.</p> <p>Altura e profundidade do encosto por manipulo ou alavanca. Regulagem de altura a gás, estrela em aço com capa plástica, nylon, alumínio ou cromada. Acabamento das capas de proteção e estrutura na cor preta.</p> <p>Cor: Azul</p> <p>Revestimento: tecido</p> <p>OBS.: A cadeira deverá ter a certificação da ABNT 13.962 e ter garantia de 05 (cinco) anos.</p> <p>Medidas:</p> <p>Altura do assento da cadeira ao chão: 37,5cm</p> <p>Altura total: 67,5cm</p> <p>Assento da cadeira: 29 cm x 27 cm</p> <p>Encosto da cadeira: 29 cm x 17 cm</p> <p>RECOMENDAÇÕES:</p> <p>Para fabricação é indispensável seguir projeto executivo, detalhamentos e especificações técnicas.</p> <p>Todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamento antiferruginoso.</p> <p>Eliminar rebarbas, respingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos.</p> <p>Todas as unidades deverão receber o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos.</p> <p>Serão rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação.</p> <p>Poderão ser aprovadas variações nas especificações, para adequação aos padrões de cada fabricante, desde que configure melhoria de qualidade em relação às especificações originais.</p>

Lote 0002 - CADEIRA COM BRAÇO, RODINHAS E ALT

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
2	8	UN	<p>CADEIRA COM BRAÇO, RODINHAS E ALTURA REGULÁVEL – ADULTO – C6 (MODELO PROINFÂNCIA), ESPECIFICAÇÕES:</p> <p>Cadeira giratória com braços, espaldar médio, assento e encosto em compensado multilaminado anatômico, espuma de poliuretano injetada em densidade de 40 a 50kg/m³, com apoio dorso lombar, com capa de polipropileno anti-alérgico em alta resistência a propagação de rasgos além de baixa deformação. Solidez à luz classe 5, pilling padrão 5, peso 280/290g/m, mecanismo relax com bloqueio e regulagem permanente-gás, base em aço com 5 hastes, pintura em epóxi pó na cor preta, encosto em 7 posições na altura, rodízio duplos em nylon, revestimento em tecido azul, fogo retardante. Braços reguláveis com alma de aço e apoia braços em poliuretano com regulagem em cinco posições. Medidas 580 mm de largura x 580 mm de profundidade x 900/1000 mm de altura.</p> <p>Todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamento antiferruginoso. Eliminar rebarbas, respingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos.</p> <p>Todas as unidades deverão receber o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos.</p> <p>Serão rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação.</p> <p>OBS.: A cadeira deverá ter a certificação da ABNT 13.962 e ter garantia de 05 (cinco) anos.</p>

Lote 0003 - CADEIRA ESTOFADA COM BRAÇO – C7 (M

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
3	20	UN	<p>CADEIRA ESTOFADA COM BRAÇO – C7 (MODELO PROINFÂNCIA), ESPECIFICAÇÕES:</p> <p>Poltrona fixa com braços, espaldar médio, assento e encosto em compensado multilaminado anatômico, espuma de poliuretano injetada em densidade de 40 a 50kg/m³, com apoio dorso lombar, com capa de polipropileno anti-alérgico em alta resistência a propagação de rasgos além de baixa deformação. Solidez à luz classe 5, pilling padrão 5, peso 280/290g/m, base em aço, pintura em epóxi pó na cor preta, encosto fixo, revestimento em tecido fogo retardante, na cor azul. Braços fixos e apoia braços em poliuretano.</p> <p>Medidas 580mm de largura x 580mm de profundidade x 900/1000mm de altura.</p> <p>Todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamento antiferruginoso. Eliminar rebarbas, respingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos.</p> <p>Todas as unidades deverão receber o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos.</p> <p>Serão rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação.</p> <p>OBS.: A cadeira deverá ter a certificação da ABNT 13.962 e ter garantia de 05 (cinco) anos.</p>

Lote 0004 - ROUPEIRO DE AÇO – 04 CORPOS E 16 PO



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 138/2014

Anexo - I

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
4	8	UN	<p>ROUPEIRO DE AÇO – 04 CORPOS E 16 PORTAS – AM1 (MODELO PROINFÂNCIA), ESPECIFICAÇÕES: Serão fornecidos roupeiros em aço na cor cristal, confeccionados em chapa de aço “22” (0,75mm). O roupeiro em aço será constituído por 16 portas; As portas devem possuir venezianas para arejamento e possuir pitão para cadeado;</p> <p>Não serão aceitas ondulações, ressaltos, rebarbas ou imperfeições no acabamento dos roupeiros;</p> <p>Deverão ser tratados contra oxidação com fosfato de zinco e pintados com tinta especial na cor platina com secagem em estufa;</p> <p>Após o processo acima descrito o produto deve seguir para uma estufa de alta temperatura para receber a pintura pelo processo eletrostático de pintura a pó, consolidando a superfície do produto com 50 micra de espessura de tinta, no mínimo.</p> <p>Possuir dobradiças internas para evitar arrombamentos com abertura de 135°, pés removíveis com sapatas plásticas niveladoras Ø3/8”.</p> <p>Dimensões:</p> <p>Altura: 1945 mm</p> <p>Largura: 1230 mm</p> <p>Profundidade: 400 mm</p> <p>RECOMENDAÇÕES:</p> <p>Para fabricação é indispensável seguir projeto executivo, detalhamentos e especificações técnicas.</p> <p>Todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamento antiferruginoso.</p> <p>Eliminar rebarbas, repingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos.</p> <p>Todas as unidades deverão receber o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos.</p> <p>Serão rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação.</p> <p>Poderão ser aprovadas variações nas especificações, para adequação aos padrões de cada fabricante, desde que configure melhoria de qualidade em relação às especificações originais.</p>
Lote 0005 - SECADORA DE ROUPAS, 10KG – SC (MOD			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
5	2	UN	<p>SECADORA DE ROUPAS, 10KG – SC (MODELO PROINFÂNCIA); ESPECIFICAÇÕES:</p> <p>Duto de exaustão</p> <p>Sistema anti-rugas</p> <p>Secagem por tombamento auto-reversível</p> <p>Seletor de temperatura de secagem</p> <p>Seca 10Kg de roupas centrifugadas</p> <p>Consumo de energia: 0,2 kWh</p> <p>Voltagem: 110V ou 220V (não é bivolt)</p> <p>Cor: branco</p> <p>Dimensões aproximadas: 85x60x54cm (AxLxP)</p> <p>Peso aproximado: 30kg.</p>
Lote 0006 - MAQUINA DE LAVAR ROUPA CAPACIDADE			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
6	2	UN	<p>MAQUINA DE LAVAR ROUPA CAPACIDADE DE 8KG, LINHA BRANCA – MQ (MODELO PROINFÂNCIA), ESPECIFICAÇÕES:</p> <p>Capacidade de roupa seca: 8Kg</p> <p>Consumo de energia: 0.24 kWh (110V) / 0.25 kWh (220V)</p> <p>Consumo de energia mensal: 8.16 kWh/mês (110V) / 7.83 kWh/mês (220V)</p> <p>Cor: branca</p> <p>Potência: 550.0 W (110/220V)</p> <p>Rotação do Motor - Centrifugação: 750 rpm</p> <p>Dimensões aproximadas: 103,5cm x 62cm x 67cm (AxLxP)</p> <p>Peso aproximado: 40,5Kg</p>
Lote 0007 - BALCÃO REFRIGERADO MEIA SAIA PARA			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
7	3	UN	<p>BALCÃO REFRIGERADO MEIA SAIA PARA 02 RECIPIENTES GASTRONORMS 1/1 EXECUTADO INTEIRAMENTE EM AÇO INOX, DOTADO DE PÉS, REGULÁVEIS, EM AÇO INOX COM SAPATAS DE NIVELAMENTO EM POLIPROPILENO, DIMENSÕES 1.100x700x850mm, CONTENDO:</p> <ul style="list-style-type: none">- CORRE BANDEJA DUPLO (DE AMBOS OS LADOS) CONSTRUÍDO EM TUBO DE AÇO INOX, COM 1" DE DIÂMETRO, PRÓPRIO PARA SER FIXADO EM BALCÕES, ATRÁVES DE SUPORTE TIPO MÃO-FRANCESA, EM CHAPA DE AÇO INOX, DIMENSÕES 1.100x300x200mm;- 02 RECIPIENTES GASTRONORM EXECUTADOS EM CHAPA ESTAMPADA DE AÇO INOXIDÁVEL PADRÃO 304, LIGA 18.8, COM ACABAMENTO POLIDO BRILHANTE NA PARTE INTERNA, COM CANTOS ARREDONDADOS PARA FACILITAR A LIMPEZA, DIMENSÕES 530x325x65mm;- 02 TAMPAS EM AÇO INOX PARA RECIPIENTE GASTRONORM COM RECORTE, DIMENSÕES 530x325x15mm. <p>ALIMENTAÇÃO: 220V</p>



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 138/2014

Anexo - I

Lote 0008 - APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
8	2	UN	APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT 12.000 BTU'S; MODELO SPLIT HIGH WALL, ESPECIFICAÇÕES: Display digital que indica a temperatura ambiente. Comando total das operações no controle remoto. Consumo aproximado de 1100W com compressor Rotativo Filtro Anti-Ácaro, anti-fungo e anti-bactérias. Vazão de ar 600m³/h. Dimensões internas aproximadas do produto (L x A x P): 125 x 33 x 23 cm. Peso interno aproximado: 18 kg

Lote 0009 - APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
9	6	UN	APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT 18.000 BTU'S; MODELO SPLIT HIGH WALL, ESPECIFICAÇÕES: Display digital que indica a temperatura ambiente. Comando total das operações no controle remoto. Consumo aproximado de 1100W com compressor Rotativo Filtro Anti-Ácaro, anti-fungo e anti-bactérias. Vazão de ar 800m³/h. Dimensões internas aproximadas do produto (L x A x P): 125 x 33 x 23 cm. Peso interno aproximado: 18 kg

Lote 0010 - APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
10	2	UN	APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT 30.000 BTU'S; MODELO SPLIT HIGH WALL, ESPECIFICAÇÕES: Display digital que indica a temperatura ambiente. Comando total das operações no controle remoto. Compressor Rotativo Filtro Anti-Ácaro, anti-fungo e anti-bactérias. Vazão de ar 1200m³/h. Dimensões internas aproximadas do produto (L x A x P): 125 x 33 x 23 cm. Peso interno aproximado: 18 kg

Observação

A proposta deverá ser elaborada sem rasuras, emendas, borrões ou entrelinhas e ser rubricada em todas as páginas, datada e assinada pelo representante legal da licitante ou pelo procurador devendo conter o disposto nas alíneas abaixo, observado, quando for o caso, o disposto no item 7.14 deste Edital:

a) identificação da licitante: nome, endereço e número do CNPJ;

b) número do Pregão;

c) descrição precisa do objeto da presente licitação, com a indicação da marca em conformidade com as especificações do Anexo I;

d) preço unitário e total, fixos e irrevogáveis, expresso em moeda corrente nacional, apurado na data da sua apresentação, sem inclusão de qualquer encargo financeiro ou previsão inflacionária. Nos preços propostos deverão estar incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos, como por exemplo: transportes, tributos de qualquer natureza e todas as despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação;

BIRIGUI - SP, ____ de ____ de ____.

e) banco, agência e conta corrente.

Renata Aparecida Natal Zago
Pregoeira Oficial