



## Município de Presidente Prudente

Departamento de Compras

Presidente Prudente, 13 de Agosto de 2.019

Pregão Presencial número 179 Anexo - formulário de proposta

Destinação: AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIOS PARA A SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, SECRETARIA MUNICIPAL DE ESPORTE, SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, SECRETARIA DE FINANÇAS, SECRETARIA DE ASS. SOCIAL, CONFORME DISPOSIÇÃO E QUANTIDADES EM ANEXO.

Ítem	Código	Descrição	Quantidade
1	10.059	CADEIRA PLÁSTICA TIPO CONCHA	10,00 UN
2	13.275	MESA PARA COMPUTADOR MED. 100 X 64 COM TECLADO RETRÁTIL COR CINZA	2,00 UN
3	41.853	CADEIRA FIXA ANATOMICA, TIPO CONCHA, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR NA COR PRETA, ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO NA COR A DEFINIR.	9,00 UN
4	46.876	ARMARIO DE AÇO COM DUAS PORTAS, MEDINDO 198 ALT. x 120 LARG. x 45 PROF. COM 04 PRATELEIRAS, CHAPA 24	5,00 UN
5	46.882	CADEIRA EXECUTIVA GIRATÓRIA, COM REGULAGEM DE ALTURA, 5 PÉS, BRAÇOS COM REGULAGEM DE ALTURA, ENCOSTO ERGONÔMICO, ASSENTO E ENCOSTO EM COURO SINTÉTICO COR PRETO COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE	50,00 UN
6	48.199	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO EXECUTIVA COM ESPUMA INJETADA, REVESTIDA EM TECIDO NA COR PRETA, BASE GIRATÓRIA À GÁS E BRAÇO DIGITADOR COM REGULAGEM DE ALTURA.	1,00 UN
7	48.533	CADEIRA ALTA MODELO CAIXA COM ASSENTO E ENCOSTO TIPO EXECUTIVO COM LAMINA ESPUMA INJETADA COM DENSIDADE CONTROLADA REVESTIMENTO EM PRETO COM BORDA PVC PRETA COM REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS E ARO PARA APOIO DOS PÉS REGULÁVEL PINTURA COM FOSFATO ZINCO PÓ HÍBRICO CAMADA 60 MICRONS E CURA EM ESTUFA 200 C NA COR PRETA, LISO SEMI BRILHO WECO	1,00 UN
8	54.819	CADEIRA FIXA S/BRAÇO, MOLDADA ANATOMICAMENTE EM COMPENSADO DE 1ª QUALIDADE E ALTA RESISTÊNCIA DE, NO MÍNIMO 15mm DE ESPESSURA, COM ESTOFAMENTO EM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, COM NO MÍNIMO 04cm DE ESPESSURA, REVESTIMENTO EM COURVIM PRETO DE 1ª QUALIDADE, PVC RÍGIDO NAS BORDAS E NO ENCOSTO, BASE COM 04 PÉS TUBULARES PINTADOS EM EPOXI NA COR PRETA, DIMENSÕES APROXIMADA: ASSENTO L 44 X P 40 CM, ENCOSTO L 41 X A 41 CM	29,00 UN
9	59.062	ESCADA DOBRÁVEL EM ALUMÍNIO, COM 7 OU 8 DEGRAUS, PÉS E DEGRAUS ANTIDERRAPANTES, SUPORTA 120 KG OU MAIS E COM APROVAÇÃO DO INMETRO	2,00 UN
10	59.264	CONJUNTO DE MESA COM 06 CADEIRAS; MESA COM TAMPO EM GRANITO NATURAL REMOVÍVEL, MEDIDA (CxLxA) 160 X 80 X 75 CM, COM TOLERÂNCIA DE +/- 5%, ESTRUTURA EM AÇO CARBONO 3" E TRAVESSAS 20 MM X 30 MM COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ COM RESINA EPÓXI NA COR BRANCO COM PAREDE INTERNA HIGH-STEEL DE ALTA DENSIDADE; CADEIRA COM PÉS DE TUBO DE AÇO CARBONO DE 1 1/4" COM PINTURA EPOXI PÓ NA COR BRANCO COM TRATAMENTO ANTI FERRUGEM, MODELO PALITO E ASSENTO EM ESPUMA REVESTIDO EM KORINO OU NAPA	2,00 UN
11	63.126	ROUPEIRO DE AÇO EM CHAPA 24, COM 12 PORTAS 45X30 CADA, COM FECHADURA, MEDINDO 1,98cm ALT. X 93cm LARG. X 0,40cm PROFUNDIDADE, NA COR CINZA.	1,00 UN

12	63.909	LONGARINA EM POLIPROPILENO DE 03 LUGARES SEM BRAÇO; ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM POLIPROPILENO INJETADO SUPER ANATÔMICO NA COR AZUL SÓLIDO COM FUROS PARA VENTILAÇÃO; ESTRUTURA CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL COM 02 BARRAS NA HORIZONTAL EM TUBO DE 20X40MM PAREDE DE NO MÍNIMO 1,20MM DE ESPESSURA; TODAS AS JUNÇÕES REALIZADAS ATRAVÉS DE SOLDA TIPO MIG. SUPORTE DO ENCOSTO DUPLO CONFECCIONADO EM TUBO OBLONGO 16X30MM PAREDE DE NO MÍNIMO 1,50MM DE ESPESSURA, SOLDADO A ESTRUTURA. ASSENTO FIXADO NA ESTRUTURA ATRAVÉS DE 04 PARAFUSOS E ENCOSTO FIXADO ATRAVÉS DE PINO ENCAIXE EM POLIPROPILENO; A TINTA UTILIZADA PARA PINTURA DEVE SER A PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI) NA COR CINZA COM CAMADA DE 60 MICRONS; TODAS AS PEÇAS PINTADAS DEVEM SER CURADAS EM ESTUFA A TEMPERATURA DE NO MÍNIMO 180°C. TODOS OS TOPOS DOS TUBOS DEVERÃO SER FECHADOS POR PONTEIRAS EM POLIPROPILENO INJETADO DE ENCAIXE, DIMENSÕES MÍNIMAS: ASSENTO 46 X 41CM (LxP), ENCOSTO: 45 X 31CM (LxA)	47,00 UN
13	65.675	ARMÁRIO DE AÇO COM DUAS PORTAS DE ABRIR COM FECHADURA CILÍNDRICA E CHAVES, 04 PRATELEIRAS AJUSTÁVEIS, CHAPA 24, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, MEDIDA APROXIMADA 1980X1200X450mm (AxLxP)	3,00 UN
14	65.679	MESA EM ARVOPLAC COR CINZA - DIMENSÃO APROXIMADA 1,20 x 0,68 x 0,75 M, COM TAMPO REVESTIDO POR MATERIAL MELANÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, COM PERFIL DE PVC NAS BORDAS, COM PÉS EM ESTRUTURA TUBULAR COMPOSTA POR UMA COLUNA HORIZONTAL SUPERIOR E DUAS COLUNAS VERTICAIS EM TUBO RETANGULAR DIMENSÃO MÍNIMA 20 X 30 MM, PASSAGEM DE FIAÇÃO DE ELETRICIDADE, ACABAMENTO EM TINTA EPÓXI PÓ NA COR CINZA; GAVETEIRO COM 2 GAVETAS COM CORREDIÇAS EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, ROLDANAS DE NYLON, PUXADORES DE MATERIAL PLÁSTICO OU METÁLICO, FECHADURA DE TAMBOR CILÍNDRICO COM TRAVAMENTO SIMULTÂNEO DAS DUAS GAVETAS E CHAVES EM DUPLICATA	19,00 UN
15	66.611	CADEIRA GIRATÓRIO TIPO SECRETÁRIA COM ESPUMA INJETADA REVESTIDA EM TECIDO. BASE COM REGULAGEM DE ALTURA A GÁS E BRAÇO DIGITADOR.	5,00 UN
16	69.901	ARQUIVO DE AÇO COM 4 GAVETAS PARA PASTAS SUSPENSAS COM DESLIZAMENTO SOBRE CARRINHOS TELESCÓPICOS, CHAPA 24, COR CINZA, FECHADURA TIPO YALE COM TRAVAMENTO SIMULTÂNEO DAS GAVETAS, PORTA ETIQUETAS E PUXADORES EM TODAS AS GAVETAS, AS GAVETAS DEVERÃO TER FRENTE, LATERAIS, FUNDO E BASE FECHADAS COM CHAPA DE AÇO, MEDIDAS APROXIMADAS: 1340 X 460 X 680MM (AxLxP)	1,00 UN

17	76.917	CADEIRA INTERLOCUTOR DIRETOR FIXA, COM BRAÇOS EM ALUMÍNIO OU OUTRO METAL COM ACABAMENTO CROMADO E REVESTIMENTO ALMOFADADO RECOBERTO COM O MESMO MATERIAL DO ASSENTO E ENCOSTO. BASE TIPO "S" EM ALUMÍNIO OU OUTRO METAL COM ACABAMENTO CROMADO, COM BALANÇO. ASSENTO E ENCOSTO INTERLIGADOS POR LÂMINA DE ALUMÍNIO OU OUTRO METAL COM ACABAMENTO CROMADO, COM, NO MÍNIMO, 100 MM DE LARGURA. ESTRUTURA DO ASSENTO E ENCOSTO EM COMPENSADO DE NO MÍNIMO 14 MM DE ESPESSURA, ESTOFADA EM ESPUMA INJETADA COM NO MÍNIMO 60 MM DE ESPESSURA, COM DENSIDADE MÍNIMA DE 50 KG/M³. REVESTIMENTO NA COR PRETA E EM COURO ECOLÓGICO. TODOS OS ACABAMENTOS DEVERÃO SER CONFECCIONADOS COM COSTURAS DUPLAS DECORATIVAS HORIZONTAIS E VERTICAIS. DIMENSÕES MÍNIMAS: LARGURA/ALTURA DO ENCOSTO - 470X500 MM; LARGURA DO ASSENTO - 470 MM; PROFUNDIDADE DO ASSENTO - 490 MM.	3,00 UN
18	90.157	LONGARINA COM 04 LUGARES; MODELO SECRETARIA; ESPUMA INJETADA COM 35 MM; COM ASSENTO E ENCOSTO FABRICADOS E MOLDADOS ANATOMICAMENTE E REVESTIDOS EM COURINO NA COR PRETA, SEM BRAÇOS; DIMENSÕES APROXIMADAS DO ENCOSTO 400 X 350 MM (LXA) E ASSENTO 420 X 460 MM (PXL); ESTRUTURA DA LONGARINA DE SEÇÃO RETANGULAR DUPLA MÍNIMO 3MM DE PAREDE; BASE LATERAL RETANGULAR OBLONGA DUPLA ;PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ EPÓXI; NA COR PRETA; COM CERTIFICADO DE GARANTIA DE NO MÍNIMO 12 MESES	3,00 UN
19	92.393	LONGARINA COM 04 LUGARES; MODELO SECRETARIA; CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: ASSENTO COM ESPUMA INJETADA COM SUSTENTAÇÃO EM BARRA DE AÇO DUPLO; ENCOSTO COM ESPUMA INJETADA COM FIXAÇÃO DUPLA REVESTIDOS EM CORVIM NA COR VERMELHA, ACABAMENTO COM PERFIL PCV VERMELHO, SEM BRAÇOS; DIMENSÕES APROXIMADAS DO ENCOSTO 400 X 350 MM (LXA) E ASSENTO 420 X 460 MM (PXL); ESTRUTURA DA LONGARINA EM TUBO DE AÇO COM PINTURA EPOXI NA COR PRETA; COM CERTIFICADO DE GARANTIA DE NO MÍNIMO 12 MESES	8,00 UN
20	93.157	CADEIRA GIRATÓRIA MODELO PRESIDENTE VIP, BASE 05 HASTES EM METAL COM RAIOS DE 330 MM, COM ACABAMENTO EM PLÁSTICO, COM RODÍZIOS DUPLO EM NYLON, PISTÃO A GÁS PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO, COM ACABAMENTO TELESCÓPICO PLÁSTICO COM 3 ESTÁGIOS, FLANGE EM METAL COM SISTEMA RELAX, COM MANIPULO PARA AJUSTE DE TENSÃO, BRAÇO MODELO CORSA CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, ASSENTO E ENCOSTO MODELO PRESIDENTE VIP, EXTENDIDO PARA APOIO DE CABEÇA, INTERLIGADOS POR LÂMINA DE AÇO E ACABAMENTO EM PLÁSTICO SANFONADO, ESPUMA INJETADA DE 70 MM DE ESPESSURA, COM REVESTIMENTO EM TECIDO PRETO COM CINZA, CAPACIDADE PARA 110 KG.	2,00 UN
21	93.324	CADEIRA PARA ESCRITÓRIO OPERACIONAL 84X40 CM - PRETA. PESO 7,8. REGULÁVEL. ALTURA: 0,84 CM; PROFUNDIDADE: 0,55 CM. LARGURA: 0,40 CM.QUANTIDADE DE PÉS: 05. RODÍZIOS: 05. PESO REAL SUPOSTADO: 120 KG. GIRATÓRIA. COM BRAÇOS DE APOIO. REGULAGEM A GÁS. MATERIAL DO ENCOSTO: POLIESTER. MATERIAL DO BRAÇO DE APOIO: PVC.	2,00 UN

22	93.325	CADEIRA PRESIDENTE - GIRATÓRIA - COURINO. BASE GIRATÓRIA CROMADA DE 320MM COM RODÍZIOS. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. SISTEMA RELAX. ENCOSTO E ASSENTO LARGO REVESTIDO EM COURINO PU COM ESPUMA DE DENSIDADE CONTROLADA. BRAÇOS EM METAL CROMADO, REVESTIDOS COM COURINO PU. ALTURA MÁXIMA DO ASSENTO ATÉ O CHÃO: 46 CM. ALTURA MÍNIMA DO ASSENTO ATÉ O CHÃO: 40 CM. ENCOSTO: 73X50CM. ASSENTO: 52X52CM. BRAÇOS: 39X06CM. ALTURA MÁXIMA ATÉ O CHÃO: 110 CM - 120 CM.	1,00 UN
23	93.345	CADEIRA GIRATÓRIA; CADEIRA GIRATÓRIA PRESIDENTE GOMADA DE 75 MM , ESPUMA INJETADA REGULAGEM DE ALTURA Á GÁS COM BRAÇO CORSA	4,00 UN
24	93.346	CADEIRA PARA REFEIÇÃO PARA BERÇÁRIO; Cadeira para refeição com assento, encosto e laterais acolchoados em plástico laminado. Conta também com cinto de segurança de 5 pontos removível e bandeja e apoio para os pés. Fácil de desmontar, possui trava de segurança e cadeira desmontável. Tubo de aço - Plástico - PVC	10,00 UN
25	93.382	CADEIRA INFANTIL ANATÔMICA COR BEGE; ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO 1010/1020 SEÇÃO REDONDO DE 3/4, PAREDE REFORÇADA ESTRUTURA MÍNIMA 1,50MM, PINTURA PÓ HIDRIDA/ELETRÓSTÁTICA EPÓXI, POLIMERIZADA EM ESTUFA, SOLDA PROCESSO MIG.ASSENTO E ENCOSTO EM COMPENSADO DE 10MM ANATOMICOS, REVESTIMENTOS EM LAMINADO MELAMINICO DE ALTA PRESSÃO(FÓRMICA).	50,00 UN
26	93.464	CADEIRA DE ESCRITÓRIO EM COURO SINTÉTICO, PVC E TELA MESH; BASE 30CM DE NYLON; LEVANTAMENTO 12CM A GÁS; BAÇO POLIPROPILENO; MECANISMO SIMPLES;RODA NYLON; DIMENSÕES (LXPXA):59X61X91,5-103CM; PESO 9,6KG	8,00 UN
27	93.564	cadeira estofada fixa anatômica; Cadeira fixa, sem braços, com estofamento em espuma injetada de boa qualidade, revestimento com tecido J. Serrano. Assento medindo: 0,40cm x 0,42cm x encosto 0,37 cm x 0,30 cm. estrutura em ferro 7/8 na chapa 1,20 com tratamento antiferruginoso e pintura eletrostática a pó epóxi e em forno de alta temperatura. Relatório de Ensaio de Tração emitido por laboratório credenciado pelo Inmetro, referentes às soldas utilizadas na fabricação dos materiais, emitido em nome da fabricante, onde deverá ficar comprovado que as amostras utilizadas para a realização do Relatório, apresentaram ruptura após receber uma carga mínima de 3.800 kgf. Prova de registro ou inscrições junto ao CREA competente, da empresa e de seus responsáveis técnicos estando conforme a Lei Federal nº 5.194, de 24 Dez. de 1996, que é obrigatório às certidões do Crea com relação a fabricação do produto.	21,00 UN
28	93.583	Cadeira Diretor Giratória Estofada com Braço; Assento e encosto em compensado anatômico com espuma injetada, revestido em tecido courvin. Base giratória com cinco astes e rodízios duplos c/regulagem de altura do assento á gás. Medidas do assento: 0,50 de largura x 0,48 de profundidade. Medidas do encosto: 0,47 de largura x 0,48 de altura. Braço fechado tipo corsa em polipropileno. Relatório de Ensaio de Tração emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO, referente as soldas utilizadas na fabricação dos materiais, emitidos em nome da fabricante, onde deverá ficar comprovado que as amostras utilizadas para a realização do Relatório, apresentaram ruptura após receber uma carga mínima de 3.800 Kgf. Prova de registro ou inscrição junto ao CREA competente, da empresa e de seu(s) responsável(is) técnico(s) estando conforme a Lei Federal nº 5.194, de 24 Dez. de 1996, que é obrigatório às certidões do CREA com relação a fabricação do produto.	8,00 UN

29 93.598Cadeira Secretária Giratória Estofada com braço; Assento e encosto em compensado com espuma injetada, revestido em tecido courvin. Base giratória c/ cinco astes e rodízios duplo c/ regulagem de altura do assento a gás. Medida do assento: 0,43 de largura x 0,40 de profundidade. Medida do encosto: 037 de largura x 0,30 de altura; Braço Fechado tipo corsa em polipropileno. Relatório de Ensaio de Tração emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO, referentes às soldas utilizadas na fabricação dos materiais, emitido em nome da fabricante, onde deverá ficar comprovado que as amostras utilizadas para a realização do Relatório, apresentaram ruptura após receber uma carga mínima de 3.800 Kgf. Prova de registro ou inscrição junto ao CREA competente, da empresa e de seu(s) responsável(is) técnico(s) estando conforme a Lei Federal nº 5.194, de 24 Dez. de 1996, que é obrigatório às certidões do CREA com relação a fabricação do produto.

12,00 UN

---

Prazo de entrega:  
Validade da Proposta (Não inferior a 60 dias)  
Encerramento dia 16/09/2019 às 08:30 Horas

Condições de pagamento:  
Abertura dia 16/09/2019 às 08:30 Horas

Espaço reservado ao proponente  
(Assinatura e carimbo)

Fornecedor:

CEP