



**Prefeitura Municipal de Patos de Minas**  
**Secretaria Municipal de Administração**

**PREGÃO Nr. 083/2009**

**ANEXO I**

**Proposta de Preços**

**Processo: 8224/2009**

Razão Social do Licitante: \_\_\_\_\_

CNPJ: \_\_\_\_\_ Insc. Estadual: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

Cidade: \_\_\_\_\_ Estado: \_\_\_\_\_

Telefone : \_\_\_\_\_ Fax : \_\_\_\_\_ e-mail : \_\_\_\_\_

INFORMACÕES PARA PAGAMENTOS (quando por sistema bancário):

Banco: \_\_\_\_\_ Agência: \_\_\_\_\_ Conta: \_\_\_\_\_

REPRESENTANTE LEGAL PARA FINS DE ASSINATURA DO CONTRATO:

Nome: \_\_\_\_\_

Identidade: \_\_\_\_\_ Órgão expedidor: \_\_\_\_\_

Estado Civil: \_\_\_\_\_ Nacionalidade: \_\_\_\_\_

CPF: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

<b>Solicitação de Despesas</b>	<b>Req. de Material</b>	<b>Dotação</b>
2.102 / 2.009 - 1	485 / 2.009	1.200 / 2.009
2.100 / 2.009 - 1	22 / 2.009	63 / 2.009
2.103 / 2.009 - 1	489 / 2.009	976 / 2.009
2.104 / 2.009 - 1	505 / 2.009	2.676 / 2.009
2.105 / 2.009 - 1	443 / 2.009	1.832 / 2.009
2.106 / 2.009 - 1	504 / 2.009	1.166 / 2.009
2.101 / 2.009 - 1	484 / 2.009	1.200 / 2.009



**Prefeitura Municipal de Patos de Minas**  
**Secretaria Municipal de Administração**

2.099 / 2.009 - 1

156 / 2.009

1.671 / 2.009

Cód.	Un	Quantidade	Especificação	Marca	Vlr. Unitário	Vlr. Total
8.902	UN	3	ARMÁRIO DE AÇO, 02 PORTAS, COM CHAVE, 04 PRATELEIRAS REGULÁVEIS REFORÇADAS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM E EM PINTURA EPOX, NA COR CINZA, COM DOBRADIÇAS INTERNAS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,98 A X 0,90 L X 0,40 P.			
5.343	UN	4	ARQUIVO DE AÇO COM 4 GAVETAS, CAPACIDADE PARA 50 PASTAS SUSPENSAS, CHAPA TRATADA PINTURA EPOXI, MEDINDO 1,34m DE ALTURA, 0,47m DE LARGURA E 0,72m DE PROFUNDIDADE			
32.701	UN	1	BEBEDOURO ELÉTRICO DE PRESSÃO COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"><li>• GABINETE SEM EMENDAS, EM AÇO INOX</li><li>• BASE PLÁSTICA DE AUTO IMPACTO</li><li>• PIA EM AÇO INOX POLIDO</li><li>• TORNEIRA PARA COPO E JATO, CROMADA, COM REGULAGEM DE JATO D'ÁGUA</li><li>• CONEXÕES HIDRAULICAS INTERNAS EM MATERIAL ATÓXICO</li><li>• VAZÃO APROXIMADA 50 LITROS / HORAS</li><li>• RESERVATÓRIO PARA ÁGUA GELADA EM AÇO INOX COM ISOLAMENTO EM ISOPOR</li><li>• SERPENTINA DE COBRE LOCALIZADA NA PARTE EXTERNA DO RESERVATÓRIO</li><li>• SISTEMA INTERNO DE FILTRAGEM TIPO SINTETIZADO DE DUPLA AÇÃO COM CARVÃO ATIVADO</li><li>• TERMOSTATO FIXO EXTERNO PARA AJUSTE DE TEMPERATURA ENTRE 4° C E 15° C</li><li>• CAPACIDADE DE PRESSÃO MÍNIMA 15 mca E MÁXIMA 40 mca</li><li>• MEDIDAS APROXIMADAS: 970 mm A x 260 mm L x 270mmP</li><li>• PESO APROXIMADO: 14 KG</li><li>• POTÊNCIA APROXIMADA: 154 WATTS</li><li>• 127 VOLTS</li></ul> <b>GARANTIA TOTAL MÍNIMA: DE 12 MESES</b>			
31.341	UN	5	CADEIRA GIRATÓRIA COM APOIO PARA OS BRAÇOS; NA COR AZUL OU PRETA; COM BASE EM METALON, COM 05 (CINCO) RODÍZIOS DUPLO GIRO EM POLIPROPILENO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM REGULAGEM DE ALTURA A GÁS.			
30.581	UN	1	CADEIRA GIRATÓRIA SECRETÁRIA EXECUTIVA A GÁS INJETADA C/ BRAÇO REGULÁVEL E REGULAGENS ANGULARES SIMULTÂNEAS DE ASSENTO E ENCOSTO, COMPOSTA DE: <ul style="list-style-type: none"><li>- BASE GIRATÓRIA</li><li>- MONTADA COM ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR SAE 1008/1010 25 X 25 X 1,50 MM, SOLDADA EM LUVA DE AÇO SAE 1045 EXPANDIDA, COM TRATAMENTO PRÉ PINTURA DE DESENGRAXE DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO, PINTADAS COM TINTA PÓ EPÓXI, REVESTIDA COM CAPAS DE POLIPROPILENO COPOLÍMERO.</li><li>- EQUIPADAS COM RODÍZIOS EM NYLON DE DUPLO GIRO, DIÂMETROS DE 550MM.</li><li>- COLUNA CONFECCIONADA EM AÇO TUBULAR SAE 1008/1010 50,80 X 1,50MM</li><li>- MONTADA COM PISTÃO A GÁS, COM CONIFICAÇÃO 1°26' INFERIOR E SUPERIOR E C</li><li>- CURSO DE REGULAGEM MILIMÉTRICA DE 100 MM, BUCHA GUIA PARA O SISTEMA GIRATÓRIO E D E REGULAGEM EM POM (POLI OXI METILENO - POLIACETAL COPOLÍMERO) COM AJUSTE (0,02 MM).</li><li>- FLANGE MODELO BACK SYSTEM CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO SAE 1006/1008, FOSFATIZADO E PINTADO COM TINTA PÓ EPÓXI, PERMITE REGULAGEM DE ANGULAÇÃO DE AS-</li></ul>			



**Prefeitura Municipal de Patos de Minas**  
**Secretaria Municipal de Administração**

SENTO E ENCOSTO.

- REGULAGEM DE ANGULAÇÃO DO ASSENTO MÍNIMA É DE -30 E MÁXIMA DE 150 E DO ENCOSTO MÍNIMA DE 11° E MÁXIMA DE 19° EM RELAÇÃO À POSIÇÃO VERTICAL DO ENCOSTO. PERMITE REGULAGEM AUTOMÁTICA DO ENCOSTO COM CURSO DE 80 MM COM SISTEMA CATRACA, ATRAVÉS DE SISTEMA DE BUCHA DE NYLON 6 COM 30% DE FIBRA DE VIDRO. AS REGULAGENS DE ANGULAÇÃO DE ASSENTO E ENCOSTO SÃO COMANDADAS POR ÚNICA ALAVANCA. - SUPORTE DO ENCOSTO CONFECCIONADO EM TUBO DE AÇO PERFILADO OVAL SAE 1030, FOSFATIZADO E PINTADO COM TINTA PÓ EPÓXI. COM ARTICULAÇÃO DO ENCOSTO POR MEIO DE MOLA. ASSENTO 480X455MM E ENCOSTO 420X420MM EM MADEIRA COMPENSADA MULTILÂMINAS PRENSADAS COM COLA RESINADA A QUENTE, MOLDADA ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS ERGONOMÉTRICAS COM 15MM DE ESPESSURA, ENCOSTO COM ESPALDAR MÉDIO. - ESPUMA INJETADA

EM POLIURETANO COM MÍNIMO DE 41MM DE ESPESSURA PARA O ENCOSTO E 55MM ESPESSURA PARA O ASSENTO E DENSIDADE CONTROLADA DE 65KG/M3. REVESTIDOS NO ASSENTO E ENCOSTO EM TECIDO OU VINIL, ESPESSURA 1,2 MM.

- BRAÇOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE A

ÇO 6 X 55 MM SAE 1010 / 1020, FOSFATIZADO E PINTADO COM TINTA PÓ EPÓXI; PEÇAS PLÁSTICAS MOLDADAS COM POLIAMIDA 6, TEM ALTURA DE PARTIDA (SOB O ASSENTO) DE 230 MM COM O APOIO DE BRAÇO FIXADO POR DOIS PARAFUSOS E REGULAGEM DE ALTURA DE MÍNIMO 6 POSIÇÕES ACIONADO POR BOTÃO LATERAL, BRAÇOS FIXADOS NO ASSENTO, APOIOS DE BRAÇO EM POLIURETANO.

- INJETADA C/ BRAÇO REGULÁVEL E REGULAGENS ANGULARES SIMULTÂNEAS

DE ASSENTO E ENCOSTO

COMPOSTA DE BASE GIRATÓRIA MONTADA COM ESTRUTURA EM

AÇO TUBULAR SAE 1008/1010 25 X 25 X 1,50 MM, SOLDADA EM LUVA DE AÇO SAE 10

45 EXPANDIDA, COM TRATAMENTO PRÉ PINTURA DE DESENGRAXE, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO

PINTADAS COM TINTA PÓ EPÓXI, REVESTIDA COM CAPAS DE POLIPROPILENO COPOLÍMERO.

- EQUIPADAS COM RODÍZIOS EM NYLON DE DUPLO GIRO, DIÂMETROS DE 550MM.

- COLUNA

CONFECCIONADA EM AÇO TUBULAR SAE 1008/1010 50,80 X 1,50 MM, MONTADA COM PISTÃO A GÁS, COM CONFIANÇA 1°26' INFERIOR E SUPERIOR E CURSO DE REGULAGEM MILIMÉTRICA

DE 100 MM, BUCHA GUIA PARA O SISTEMA GIRATÓRIO E DE REGULAGEM EM POM (POLI-

OXI METILENO - POLIACETAL COPOLÍMERO) COM AJUSTE (0,02 MM). FLANGE MODELO BACK

SYSTEM CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO SAE 1006/1008, FOSFATIZADO E PINTADO COM

TINTA PÓ EPÓXI, PERMITE REGULAGEM DE ANGULAÇÃO DE ASSENTO E ENCOSTO.

- REGULAGEM

DE ANGULAÇÃO DO ASSENTO MÍNIMA É DE -3° E MÁXIMA DE 15° E DO ENCOSTO MÍNIMA DE

-11° E MÁXIMA DE 19° EM RELAÇÃO À POSIÇÃO VERTICAL DO ENCOSTO.

- PERMITE REGULAGEM

AUTOMÁTICA DO ENCOSTO COM CURSO DE 80 MM COM SISTEMA CATRACA, ATRAVÉS DE SIS-

TEMA DE BUCHA DE NYLON 6 COM 30% DE FIBRA DE VIDRO.

- AS REGULAGENS DE ANGULAÇÃO

DE ASSENTO E ENCOSTO SÃO COMANDADAS POR ÚNICA LAVANCA. - SUPORTE DO ENCOSTO

CONFECCIONADO EM TUBO DE AÇO PERFILADO OVAL SAE 1030, FOSFATIZADO E PINTADO COM

TINTA PÓ EPÓXI. COM ARTICULAÇÃO DO ENCOSTO POR MEIO DE MOLA. ASSENTO 480X455MM E

ENCOSTO 420X420MM EM MADEIRA COMPENSADA MULTILÂMINAS PRENSADAS COM COLA RESINADA

A QUENTE, MOLDADA ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS ERGONOMÉTRICAS COM 15MM DE

ESPESSURA, ENCOSTO COM ESPALDAR MÉDIO.

- ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO COM MÍNIMO

DE 41MM DE ESPESSURA PARA O ENCOSTO E 55MM ESPESSURA PARA O ASSENTO E DENSIDADE

CONTROLADA DE 65KG/M3. REVESTIDOS NO ASSENTO E ENCOSTO EM TECIDO OU VINIL, ES-

PESSURA 1,2 MM.

- BRAÇOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO 6 X 55 MM SAE 1010 / 1

020, FOSFATIZADO E PINTADO COM TINTA PÓ EPÓXI; PEÇAS PLÁSTICAS MOLDADAS COM POLI-

AMIDA 6, TEM ALTURA DE PARTIDA (SOB O ASSENTO) DE 230 MM COM O APOIO DE BRAÇO FI-

XADO POR DOIS PARAFUSOS E REGULAGEM DE ALTURA DE MÍNIMO 6 POSIÇÕES ACIONADO POR



**Prefeitura Municipal de Patos de Minas**  
**Secretaria Municipal de Administração**

			BOTÃO LATERAL, BRAÇOS FIXADOS NO ASSENTO, APOIOS DE BRAÇO EM POLIURETANO.					
27.819	UN	1	CONDICIONADOR DE AR MODELO SPLIT - 12.000 BTUS (DOZE MIL BTU's) - DISPLAY DE TEMPERATURA DIGITAL, - TRIPLA FILTRAGEM, - FILTRO DE AR, - FILTRO DE ALTA PERFORMACE, - ELIMINA OS ODORES DO AR, - ENTRADA SUPERIOR DE AR, - FUNÇÃO SWING: AJUSTE AUTOMÁTICO DA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR - CONTROLE REMOTO COM DISPLAY EM CRISTAL LÍQUIDO, CONTEMPLA TODAS AS FUNÇÕES DO APARELHO. - FUNÇÃO TIME: LIGA/DESLIGA AUTOMATICAMENTE O PRODUTO. - TIMER DIGITAL 24 HORAS, - CICLO FRIO, - MONOVOLT 220 VOLTS, - BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, - NÍVEL DE RUÍDO SILENCIOSO, - FUNÇÃO MODE: CONTROLA O MODO DE FUNCIONAMENTO. - <b>GARANTIA DE 02 ANOS</b> - <b>INSTALAÇÃO É DE RESPONSABILIDADE DO LICITANTE/FORNECEDOR</b>					
30.076	UN	4	CONDICIONADOR DE AR SPLIT 24000 BTUS, MODELO HI-WALL, 220V - DISPLAY DE TEMPERATURA DIGITAL, - TRIPLA FILTRAGEM, - FILTRO DE AR, - FILTRO DE ALTA PERFORMACE, - ELIMINA OS ODORES DO AR, - ENTRADA SUPERIOR DE AR, - FUNÇÃO SWING: AJUSTE AUTOMÁTICO DA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR - CONTROLE REMOTO COM DISPLAY EM CRISTAL LÍQUIDO, CONTEMPLA TODAS AS FUNÇÕES DO APARELHO - FUNÇÃO TIME: LIGA/DESLIGA AUTOMATICAMENTE O PRODUTO. - TIMER DIGITAL 24 HORAS, - CICLO FRIO, - BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, - NÍVEL DE RUÍDO SILENCIOSO, - FUNÇÃO MODE: CONTROLA O MODO DE FUNCIONAMENTO. - <b>GARANTIA DE 03 ANOS</b> - <b>INSTALAÇÃO É DE RESPONSABILIDADE DO LICITANTE/FORNECEDOR</b>					
33.275	UN	5	MESA PARA ESCRITÓRIO MEDINDO: 1,50 X 0,75 X 0,74 M, COM 03 GAVETAS COM CHAVE (NO MÍNIMO UMA), PÉS LATERAIS COM ESTRUTURA EM METALON, TAMPO EM MDF DE 15 MM E PROTETOR FRONTAL EM MDF DE 10 MM.					
33.154	UN	2	REFRIGERADOR COM CAPACIDADE PARA 261 LITROS COM 01 PORTA. DESCRIÇÃO DO PRODUTO: SISTEMA DEGELO SECO 2 PRATELERIAS NA PORTA, COM SEPARADOR DE GARRAFAS, QUE COM- PORTAM GARRAFAS DE 2,5 L. GAVETA DE FRIOS E CARNES GAVETÃO DE LEGUMES TRANSPARENTE COM CONTROLE DE TEMPERATURA					



**Prefeitura Municipal de Patos de Minas**  
**Secretaria Municipal de Administração**

PORTA OVOS REMOVÍVEL  
ILUMINAÇÃO INTERNA  
PÉS ESTABILIZADORES  
TENSÃO NOMINAL (V): 115 - 127  
CLASSE DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA:A  
COR:BRANCA  
**GARANTIA MÍNIMA: 01 ANO**  
CAPACIDADE DO FREEZER = 25 LITROS  
CAPACIDADE REFRIGERADOR = 236 LITROS  
CAPACIDADE TOTAL = 261 LITROS  
CONSUMO APROXIMADO DE ENERGIA: 23 KWH/MÊS  
VOLTAGEM: 110  
DIMENSÕES APROXIMADAS: 55 X 144 X 63,1 CM  
PESO APROXIMADO: 42 KG

33.266	UN	6	REFRIGERADOR 343 LITROS CARACTERÍSTICAS: - DEGELO AUTOLIMPANTE. - CONTROLE EXTERNO DE TEMPERATURA: AJUSTA A TEMPERATURA DO REFRIGERADOR SEM ABRIR A PORTA. GAVETA EXTRAFRIO: COM CONTROLE ADICIONAL DE TEMPERATURA. - 2 PRATELEIRAS FUNDAS COM TRAVA PARA GARRAFAS: ARMAZENA GARRAFAS DE 2,5 LITROS COM TRAVA QUE EVITA TOMBAMENTO. - PRATELEIRAS ARAMADAS REMOVÍVEIS E REGULÁVEIS. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: - COR: BRANCO. - VOLTAGEM: 110V. - CONSUMO: 29,2 KWH/MÊS. - CAPACIDADE LÍQUIDA DO REFRIGERADOR: 312 LITROS. - CAPACIDADE LÍQUIDA DO CONGELADOR: 31 LITROS - CAPACIDADE TOTAL: 343 LITROS. - CAPACIDADE TOTAL BRUTA: 356 LITROS. CAPACIDADE BRUTA CONGELADOR: 42 LITROS. - CAPACIDADE BRUTA REFRIGERADOR: 314 LITROS. - <b>GARANTIA DO FORNECEDOR: 12 MESES.</b>					
--------	----	---	---	--	--	--	--	--

**Valor Total: R\$** \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

**OBSERVAÇÕES:**

- Somente serão aceitas propostas cotadas com no máximo 03 (três) casas decimais, sob pena de desclassificação.
- A Licitante deverá apresentar no envelope nº 1 – Proposta, folhetos descritivos/prospectos com características dos produtos ofertados sob pena de **desclassificação da proposta.**



***Prefeitura Municipal de Patos de Minas***  
***Secretaria Municipal de Administração***

**Validade da Proposta:** 60 (sessenta) dias, a contar da data da sessão pública.

**Prazo de entrega:** \_\_\_\_\_ (dias)  
**(logo após expedição da solicitação da gerência de compras)**

Declaramos para todos os efeitos legais que, ao apresentar esta proposta, com os preços e prazos acima indicados, estamos de pleno acordo com as condições gerais e especiais estabelecidas para esta licitação, as quais nos submetemos incondicional e integralmente.  
Declaramos também que até a presente data inexistem fatos impeditivos a participação desta empresa ao presente certame licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Assinatura: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Carimbo Padronizado