



PREFEITURA MUNICIPAL DE PATOS DE MINAS

**Secretaria Municipal de Saúde
CONCORRÊNCIA Nº 0012 / 2010
Proposta de Preços**

Processo 11808 / 2010

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: _____ **Orgão expedidor:** _____

Estado Civil: _____ **Nacionalidade:** _____

CPF: _____ **e-mail:** _____

Solicitação de Despesas

1959 / 2.010
1956 / 2.010
1957 / 2.010
2015 / 2.010

Req. de Material

599 / 2.010
624 / 2.010
615 / 2.010
620 / 2.010

Dotação

952 / 2.010
952 / 2.010
952 / 2.010
952 / 2.010

Lote	Cód.	Un	Quantidade	Especificação	Marca	Vlr. Unitário	Vlr. Total
1	20.550	UN	4	FOTOPOLIMERIZADOR COM COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA DE VOLTAGEM (100 A 240 VCA), PONTEIRA DE FIBRA-ÓTICA RÍGIDA AUTOCLAVÁVEL, LÂMPADA HALÓGENA (DICRÓICA). POTÊNCIA APROXIMADAMENTE ENTRE 350 E 500 MW/CM², COM FILTRO QUE PRODUZ LUZ DE COMPRIMENTO DE ONDA NA FAIXA ENTRE 400 E 500 NM. DISPOSITIVO DE CONTROLE TÉRMICO, POSSIBILITANDO TEMPERATURA DE LUZ QUE NÃO PREJUDIQUE A SAÚDE PULPAR. TEMPO PROGRAMÁVEL DE 10 EM 10 SEGUNDOS, ATÉ 50 SEGUNDO, COM SINAL SONORO A CADA 10 SEGUNDOS. PEÇA DE MÃO TIPO PISTOLA, COM CONTROLE DE ACIONAMENTO NA PRÓPRIA PISTOLA, COM DISPOSITIVO QUE IMPEDE DISPAROS ACIDENTAIS. PRODUTO COM GARANTIA DE FÁBRICA DE PELO MENOS 12 MESES . A EMPRESA FABRICANTE DEVE POSSUIR CERTIFICADOS ISO 9.001 E ISO 13.485. O PRODUTO DEVE POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA NO MUNICÍPIO DE PATOS DE MINAS.			
2	12.298	UN	10	ARMÁRIO VITRINE COR BRANCA, COM 01 PORTA - ARMAÇÃO EM AÇO PERFILADO L 22,22mm/LATERAIS E PORTA EM VIDRO 3mm/FECHADURA/03 PRATELEIRAS EM CRISTAL DE NO MÍNIMO 4mm E DIMENSÕES APROXIMADAS DE 0,50 x 0,40 x 1,30m			
3	1.262	UN	20	BALANÇA ANTROPOMÉTRICA ADULTO, CAP. PARA 150 QUILOS, DIVISÃO EM FRAÇÃO DE 100 GRAMAS COM ESCALA ANTROPOMÉTRICA DE ATÉ 1,90 CM, COM GRADUAÇÃO DE 0,5 EM 0,5 CM, BASE DE FERRO, PINTADA, PLATAFORMA EM CHAPA DE AÇO REFORÇADA COM TAPETE DE BORRACHA ANTI-DERRAPANTE.			
4	14.719	UN	10	BRAÇADEIRA PARA INJEÇÃO COM ALTURA REGULÁVEL POR MANDRIL, BASE DE FERRO FUNDIDO, ESMALTADO, PARTE SUPERIOR CROMADA, ESTOFADA, ALTURA MÍNIMA 0,86 M E MÁXIMA 1,14M			
5	26.256	UN	6	CADEIRA DE RODAS, USO ADULTO, EM AÇO COM PINTURA EPOXY, DOBRÁVEL EM X, APOIO DEBRAÇOS E PÉS FIXOS, ASSENTO E ENCOSTO EM COURVIN, PNEUS TRASEIROS INFLÁVEIS, PNEUS TRASEIROS MACIÇOS, AROS EM ALUMÍNIO CAPACIDADE/RESISTÊNCIA PARA ADULTOS COM APROXIMADAMENTE 100 QUILOS			
6	20.555	UN	4	CANETA DE ALTA-ROTAÇÃO CONFECCIONADA EM LATÃO, ALUMÍNIO E AÇO INOX. TURBINA BALANCEADA, ELIMINANDO AS VIBRAÇÕES. RUÍDO MÁXIMO DE 70 DB. AUTOCLAVÁVEL ATÉ 135°C RESISTINDO A PELO MENOS 1.000 CICLOS EM AUTOCLAVE. VELOCIDADE VARIANDO APROXIMADA MENTE ENTRE 280.000 E 380.000 RPM. PRESSÃO DE AR DE 32 LIBRAS-2,2 BAR. SISTEMA DE SUBSTITUIÇÃO RÁPIDA DA BROCA, COM SIMPLES TOQUE NA PARTE POSTERIOR DA CABEÇA DA PEÇA DE MÃO. ENCAIXE TIPO BORDEN. SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO DA PONTA ATIVA DA BROCA COM SPRAY TRIPLO. TURBINAS SOBRE MANCAIS DE BORRACHA QUE AUMENTAM A VIDA ÚTIL DOS ROLAMENTOS. A EMPRESA FABRICANTE DEVE POSSUIR CERTIFICADOS ISO 9.001 E ISO 13.485. O PRODUTO DEVE POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA NO MUNICÍPIO DE PATOS DE MINAS.			
7	34.619	UN	2	COMPRESSOR DE AR ODONTOLÓGICO, 2 (DOIS) PISTÕES, LUBRIFICADO A OLÉO, CAPACIDADE PARA 03 (TRÊS) CONSULTÓRIOS, MOTOR TRIFÁSICO, DESLOCAMENTO TEÓRICO DE PELO MENOS 15 PÉS³/MIN, 425 L/MIN, PRESSÃO MÁXIMA DE OPERAÇÃO DE PELO MENOS 120 LBF/POL², MOTOR DE 3 (TRÊS) PÓLOS COM PELO MENOS 3 HP DE POTÊNCIA E RESERVATÓRIO DE AR COM CAPACIDADE DE PELO MENOS 175 LITROS. O PRODUTO DEVE POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA NO MUNICÍPIO DE PATOS DE MINAS-MG.			
				CONJUNTO ODONTOLÓGICO FORMADO POR: 1-CADEIRA ODONTOLÓGICA COM APOIO DE BRAÇOS FIXOS E CURTOS EM AMBOS OS LADOS DA CADEIRA, FACILITANDO A ENTRADA E SAÍDA DO PACIENTE. BASE EM CHAPA DE AÇO COM ISOLAÇÃO, PARA EVITAR OXIDAÇÃO, FIXADA AO PISO EM DOIS PONTOS, COM MOVIMENTOS SILENCIOSOS ATRAVÉS DE MOTO REDUTORES ELÉTRICOS TOTALMENTE ISENTOS DE ÓLEO, EVITANDO ASSIM VAZAMENTOS E MOVIMENTOS INVOLUNTÁRIOS. ESTOFAMENTO INJETADO EM POLIURETANO FLEXÍVEL, REVESTIDO EM PVC SEM COSTURA, CABECEIRA ARTICULADA COM REGULAGEM DE ALTURA. CADEIRA CONTENDO SEIS (6) SEIS MOVIMENTOS SENDO, (4) QUATRO INDIVIDUAIS E (2) DOIS AUTOMÁTICOS, VOLTA À ZERO (PROGRAMADA DE FÁBRICA) E POSIÇÃO DE TRABALHO (PROGRAMADA PELO PROFISSIONAL). ACIONAMENTO DOS MOVIMENTOS DA CADEIRA FEITOS ATRAVÉS DE COMANDO DE PÉ INDEPENDENTE E MÓVEL COM FUNÇÕES INTEGRADAS, ELEVAÇÃO MÍNIMA DE 370 MM E MÁXIMA 770MM. 2-EQUIPO ACOPLADO A CADEIRA, COM MESA DOTADA DE TRÊS MANGUEIRAS SENDO: UMA SERINGA TRÍPLICE, UMA MANGUEIRA PARA BAIXA ROTAÇÃO E UMA MANGUEIRA			

8	34.621	UN	2	<p>PARA ALTA ROTAÇÃO, LISAS, DE FÁCIL LIMPEZA E DESINFECÇÃO, COM CONEXÃO BORDEN DOIS FUROS, DISPONDO DE SISTEMA DE REGULAGEM DO SPRAY TIPO ANELAR, SUPORTE DAS MANGUEIRAS PARA ATÉ (4) QUATRO PONTAS, COM POSICIONAMENTO DOS INSTRUMENTO EM ANGULAÇÃO DE 45° GRAUS, DE FÁCIL LIMPEZA, MESA INTEGRADA AO SUPORTE DAS MANGUEIRAS, PEÇA ÚNICA, FIXO E ESCALONADO, EVITANDO ASSIM A QUEDA INVOLUNTÁRIA DOS INSTRUMENTOS, CAUSANDO DANOS AO MESMO. PEDAL PROGRESSIVO MÓVEL PARA ACIONAMENTOS DOS INSTRUMENTOS. MESA COM PUXADOR COM LINHAS ARREDONDADAS, ESTRUTURA DA MESA EM PLÁSTICO DE ENGENHARIA DE ALTA RESISTÊNCIA, COM PROTEÇÃO UV. BRAÇO DO EQUIPO DOTADO DE TRÊS PONTOS DE ARTICULAÇÃO E REGULAGEM DE ALTURA COM CINCO AJUSTES NUM CAMPO DE 15 CM.3-UNIDADE AUXILIAR ACOPLADA A CADEIRA, COM TUBULAÇÃO TODA EMBUTIDA, SEM MANGUEIRA CORRUGADA, ESTRUTURA EM PLÁSTICO DE ENGENHARIA DE ALTA RESISTÊNCIA INJETADO, COM PROTEÇÃO UV. PEÇA ÚNICA NTEGRADA AO SUPORTE DAS MANGUEIRAS, SUPORTE PARA COPO, CUSPIDEIRA DE PORCELANA REMOVÍVEL E DE FÁCIL LIMPEZA COM PORTA DETRITOS SÓLIDOS, SISTEMA DE ÁGUA PARA ENXÁGÜE DA CUSPIDEIRA REGULADO ATRAVÉS DE REGISTRO. SUGADOR 6,3 MM.</p> <p>4-REFLETOR ODONTOLÓGICO DOTADO DE LÂMPADA HALOGENA DE FÁCIL TROCA, COM COR DE ILUMINAÇÃO DE 5000° K (ILUMINAÇÃO A LUZ DO DIA), LUZ FRIA COM INTENSIDADE DE 25000 LUX ATÉ 6000 LUX, CONTROLE DE ILUMINAÇÃO REGRESSIVO ACIONADOS NO COMANDO DE PÉ. PEGA MÃODUPLO DE FÁCIL MANUSEIO, TODOS OS MOVIMENTOS DE GIRO POSSUEM BATENTE PARA EVITAR ROMPIMENTO DOS CABOS ELÉTRICOS, CABEÇOTE INJETADO EM PLÁSTICO DE ENGENHARIA, ETOTALMENTE FECHADO COM PROTEÇÃO EM ACRÍLICO, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA AO PACIENTE, BRAÇO MULTIARTICULADO, PERMITINDO A ILUMINAÇÃO POR TRÁS DO PACIENTE, ACIONAMENTO LIGA/DESLIGA NO PÉ. ACIONAMENTO AUTOMÁTICO DO REFLETOR AO EXECUTAR OS MOVIMENTOS DE VOLTA A ZERO E POSIÇÃO DE TRABALHO. 5-MOCHO ODONTOLÓGICO DOTADO DE BASE COM (5) CINCO RODÍZIOS E SISTEMA DE ELEVAÇÃO A GÁS, REGULAGEM DE ALTURA E APROXIMAÇÃO COM ALAVANCAS, REGULAGEM DE ALTURA DO ENCOSTO ATRAVÉS DE CATRACAS, ESTOFAMENTO EM PVC SEM COSTURA.</p>			
9	20.556	UN	3	<p>CONTRA-ÂNGULO ODONTOLÓGICO CONFECCIONADO EM LATÃO, ALUMÍNIO E AÇO INOX. SISTEMA INTRA PARA ACOPLAMENTO NO MICRO MOTOR. ROTAÇÃO MÁXIMA DE APROXIMADAMENTE 20.000RPM. TROCA-BROCA POR FECHO. RELAÇÃO DE TRANSMISSÃO DE ROTAÇÃO 1:1 COM BAIXO NÍVEL DE RÚIDO E VIBRAÇÃO. CABEÇA REDUZIDA QUE PROPICIA MAIOR COMODIDADE OPERACIONAL. GIRO DE 360° SOBRE O MICRO MOTOR. AUTOCLAVÁVEL ATÉ 135°C (RESISTE A PELO MENOS 1.000 CICLOS EM AUTOCLAVE). A EMPRESA FABRICANTE DEVE POSSUIR CERTIFICADOS ISO 9001 E ISO 13485. O PRODUTO DEVE POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA NO MUNICÍPIO DE PATOS DE MINAS.</p>			
10	3.762	UN	8	<p>DETECTOR FETAL DE MESA: SAÍDA PARA FONE DE OUVIDO; CONTROLE DE VOLUME, LIGA/DESLIGA E TONALIDADE; ALIMENTAÇÃO 110/220 VAC 50/60 Hz; FREQUÊNCIA DE OPERAÇÃO: 2,2 MHz; DIMENSÕES: 200 X 230 X 90 MM (L X P X A); PESO 2 KG. ACESSÓRIOS: UM TUBO GEL, TRANSDUTOR E MANUAL DE OPERAÇÕES.</p>			
11	31.425	UN	8	<p>FOCO GINECOLÓGICO SEM ESPELHO COM HASTE FLEXÍVEL COM LÂMPADA HALÓGENA - LÂMPADA HALÓGENA 12 V X 20 W; -HASTE FLEXÍVEL CROMADA; -BASE COM RODÍZIOS; -ALIMENTAÇÃO 110 / 220 V; -PINTURA EPÓXI À 250° CELSIUS - ALTA RESISTÊNCIA; ALTURA VARIÁVEL</p>			
12	26.374	UN	10	<p>MESA GINECOLÓGICA, COM ARMÁRIO INTEGRADO COM ESTRUTURA EM MDF CINZA CLARO COM 03 (TRÊS) GAVETAS COM ROLAMENTOS EM TECNEW E 02 (DUAS) PORTAS, ESTOFADA EM COURINO AZUL CLARO, FIXA, COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE: COMPRIMENTO DE 1,80m (ABERTA) E 1,40m (FECHADA), LARGURA DE 0,65m E ALTURA DE 1,20m, COM PERNEIRAS EM AÇO ESTOFADAS, BANDEJA COLETORA DE MATERIAIS, COM APOIO DE PERNAS E COSTAS COM REGULAGEM DE ALTURA.</p>			
13	27.596	UN	12	<p>MESA PARA EXAME CLÍNICO - DIVÃ - LEITO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE REVESTIDO EM CORVIM PRETO, COM CABECEIRA MÓVEL, COM SUPORTE PARA PAPEL LENÇOL, COM PONTEIRAS DEBORRACHA NOS PÉS, ARMAÇÃO TUBULAR DE 1.1/4", PINTURA EPÓXI, DIMENSÕES: 0,60 X 1,80 X 0,80 DE ALTURA.</p>			
14	20.617	UN	6	<p>MOCHO ODONTOLÓGICO COM ENCOSTO. MOVIMENTOS DE ASSENTO E ENCOSTO ACIONADOS ATRAVÉS DE ALAVANCA SUB-LATERAL E AMORTECIDOS POR SISTEMA DE GÁS PRESSURIZADO, COM ALTURA REGULÁVEL APROXIMADAMENTE ENTRE 450 E 550 MM. APROXIMADAMENTE 5 RODÍZIOS DUPLOS. ASSENTO E ENCOSTO ESTOFADOS ANATOMICAMENTE E SEM COSTURAS, COR CINZA CLARO.</p>			

Total Geral :R\$ ()

Validade da Proposta ____/____/____
(no mínimo em 60 dias)

Prazo de Entrega / /
(no máximo em 05 (cinco) dias após expedição da solicitação)

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: _____
Carimbo Padronizado

Data: ____/____/____

—