

(papel timbrado da empresa)

ANEXO - II

PROPOSTA COMERCIAL (MODELO)

PREGÃO PRESENCIAL Nº 051/2020

Razão Social da Proponente: _____

Endereço Completo: _____

Telefone: _____ E-mail: _____

CNPJ: _____

Inscr. Estadual: _____ Inscr. Municipal: _____

1 – OBJETO

1.1 – Aquisição de equipamento, material de consumo e material permanente, com entrega única, para a implantação do Centro Materno Infantil da Secretaria Municipal de Saúde.

2 – PREÇO OFERTADO

ITEM	QUANT.	UND.	ESPECIFICAÇÃO	MARCA/ FABRICANTE	PRAZO DE GARANTIA DO FABRICANTE	PREÇO UNITÁRIO	SUBTOTAL
01	01	UND.	AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA 30 LITROS, INDICADA PARA ARTIGOS DE SAÚDE UTILIZADOS EM CONSULTÓRIOS MÉDICOS E ODONTOLÓGICOS, SERVIÇOS DE SAÚDE INDIVIDUALIZADOS E PEQUENOS LABORATÓRIOS. ESPECIFICAÇÕES: CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL; PAINEL DIGITAL LCD, COM TECLADO DE MEMBRANA PARA O CONTROLE DE PARÂMETROS DOS CICLOS E MENSAGENS VISUAIS E SONORAS; CONTROLE DO CICLO AUTOMÁTICO ATRAVÉS DE MICROPROCESSADOR ELETRÔNICO, COM GRANDE LIBERDADE DE CICLOS PROGRAMÁVEIS; FECHO DA TAMPA DE TRIPLO ESTÁGIO E PORTA COM CONSTRUÇÃO DUPLA TOTALMENTE EM AÇO CARBONO E AÇO INOX LAMINADOS; SECAGEM PROGRAMÁVEL DO MATERIAL COM OPÇÃO DE CICLOS EXTRAS; GUARNIÇÃO EM SILICONE VULCANIZADO FIXADA NA CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO; ATUAÇÃO DESCONTÍNUA DA RESISTÊNCIA DURANTE O CICLO PARA MENOR CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA; UTILIZA ÁGUA LIMPA A CADA CICLO PARA MELHOR QUALIDADE DE VAPOR; DIVERSOS SISTEMAS DE SEGURANÇA AUTOMÁTICOS COM MENSAGENS DE ERRO VISUAIS E SONORAS; PRODUTO RESISTENTE E DE FÁCIL INSTALAÇÃO, OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO; 110V.				

02	02	UND.	BALANÇA ANTROPOMÉTRICA ADULTO DIGITAL, ATÉ 200 KG; COR BRANCA; RÉGUA ANTROPOMÉTRICA ATÉ 2 METROS; CAPACIDADE 200 KG; PESO MÍNIMO 2 KG; DIVISÃO EM 100 GRAMAS; DISPLAY 6 DÍGITOS; TECLADO MEMBRANA EM POLICARBONATO; FUNÇÃO TARA ATÉ A CAPACIDADE MÁXIMA DA BALANÇA; FONTE DE ALIMENTAÇÃO EXTERNA 90 A 240 VAC; COM CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO; BIVOLT; CONSUMO 08VA.				
03	02	UND.	BALANÇA ANTROPOMÉTRICA INFANTIL DIGITAL, ATÉ 16 KG; COR BRANCA; DIMENSÕES MÍNIMAS DA CONCHA ANATÔMICA EM POLIPROPILENO INJETADO EM MATERIAL ANTI-GERMES COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 540X290(MM); TARA ATÉ CAPACIDADE MÁXIMA DA BALANÇA; COM DIVISÕES DE 5G; DISPLAY LED COM 6 DÍGITOS; ESTRUTURA INTERNA EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO BICROMATIZADO; PÉS REGULÁVEIS EM BORRACHA SINTÉTICA; FONTE EXTERNA 90 A 240 VAC COM CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO.				
04	02	UND.	CADEIRA MOCHO, COM ENCOSTO DE ESPUMA ESPESSA; BASE GIRATÓRIA COM RODÍZIOS; SISTEMA A GÁS PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO; SUPERFÍCIE GIRATÓRIA; FÁCIL ASSEPSIA; COR PREFERENCIALMENTE BRANCA, BEGE OU CINZA; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA DO ENCOSTO 35CM, ALTURA DO ENCOSTO 24CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO 40CM, LARGURA DO ASSENTO 36CM, ALTURA MÁXIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO 48CM, ALTURA MÍNIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO 38CM, CAPACIDADE DE CARGA MÍNIMA DE 110KG.				

05	01	UND.	<p>COLPOSCÓPIO BINOCULAR UTILIZADO PARA IDENTIFICAÇÃO DE INDÍCIOS VISÍVEIS DE TECIDO ANORMAL, FUNCIONA COMO UM MICROSCÓPIO BINOCULAR ILUMINADO PARA AMPLIAR A VISÃO DO COLO UTERINO, VAGINA, VULVA E DE SUPERFÍCIES, INDICADO PARA A PREVENÇÃO DO CÂNCER GINECOLÓGICO, POSSUI CABEÇA ÓPTICA ESTEREOSCÓPICA COM REGULAGEM DE ALTURA E DISTÂNCIA; IMAGEM DE ALTA DEFINIÇÃO OBTIDA ATRAVÉS DE PRISMAS E LENTES DE CRISTAL; BINÓCULO RETO E ANGULADO PROPORCIONANDO MAIOR NITIDEZ DA IMAGEM; FOCALIZAÇÃO AJUSTÁVEL ATRAVÉS DA MACRO REGULAGEM REALIZADA COM A MOVIMENTAÇÃO DA ESTATIVA E DA MICRO REGULAGEM DE DISTÂNCIA REALIZADA POR AJUSTE MANUAL ATRAVÉS DA ALAVANCA LATERAL COM CREMALHEIRA; OBJETIVA COM DISTÂNCIA FOCAL DE 300MM; CAMPO ILUMINADO 80MM; OCULARES: GRANDE ANGULAR 12,5 X, UMA FIXA OUTRA AJUSTÁVEL O AJUSTE DE DIOPTRIA É UTILIZADO PARA QUE SEJA COINCIDENTE A LINHA DE VISÃO COM A DISTÂNCIA INTERPUPILAR (DIP) REGULÁVEL; DIVISOR DE IMAGEM; CÂMERA DE VÍDEO; ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA SELECIONÁVEL EM 110 OU 220V, 50/60 HZ; ILUMINAÇÃO ATRAVÉS DE LED; REGULAGEM DA INTENSIDADE DA LUZ; PINTURA EPÓXI A DE ALTA RESISTÊNCIA EVITANDO CORROSÃO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 50CM LARGURA, 50CM PROFUNDIDADE, 130CM ALTURA.</p>				
06	02	UND.	<p>DETECTOR FETAL DIGITAL PORTÁTIL (DOPPLER FETAL), CARACTERÍSTICAS: TRANSDUTOR DE ALTA SENSIBILIDADE COMPACTO, LEVE E DE FÁCIL OPERAÇÃO; ALTO-FALANTE DE ALTA PERFORMANCE; DESIGN ERGONÔMICO E COMPARTIMENTO PARA TRANSDUTOR; ENTRADA PARA FONE DE OUVIDO, GRAVADOR OU COMPUTADOR; BOTÃO LIGA-DESLIGA; CONTROLE DE VOLUME; DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO; TELA DE LCD ILUMINADO (BACKLIGHT); 2 MODOS DE VISUALIZAÇÃO DA FCF (FREQUÊNCIA CARDÍACA FETAL): NUMÉRICA E GRÁFICA (CURVA FCF); ALARMES VISUAIS/SONOROS AJUSTÁVEIS E PROGRAMÁVEIS; INDICADOR DE BATERIA; FUNCIONAMENTO COM PILHAS ALCALINAS AA.</p>				
07	02	UND.	<p>ESCADA 02 (DOIS) DEGRAUS PARA MACA, NA COR BRANCA, FERRAGEM REFORÇADA, DEGRAUS COM ANTIDERRAPANTE NA COR PRETA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 35CM DE ALTURA E 35CM DE LARGURA.</p>				

08	05	UND.	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO, BRAÇADEIRA EM NYLON RESISTENTE PARA MELHOR DESINFECÇÃO; COR PRETA; MANÔMETRO DE 0 A 30 MMHG COM ANEL DE PROTEÇÃO AFERIDO PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED E COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO; FECHO EM VELCRO; DESIGN MODERNO E EXCELENTE ACABAMENTO; VÁLVULA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO, FACILITANDO O USO E PROTEGENDO CONTRA O VAZAMENTO DE AR; MANGUITO E TUBOS EM PVC, TESTADOS PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED; TUBOS LISOS PARA FACILITAR A DESINFECÇÃO; COR PRETA; NYLON, VELCRO, TUBOS E PERA, TODOS DA MESMA COR PADRONIZANDO O DESIGN; MEDIDAS APROXIMADAS DA BRAÇADEIRA ADULTO (51X14)CM.				
09	05	UND.	ESTETOSCÓPIO SIMPLES, OLIVAS EM PLÁSTICO RESISTENTE, ACABAMENTO SEM REBARBAS, CONJUNTO AURICULAR EM METAL CROMADO, RESISTENTE E FLEXÍVEL, CURVATURA DO TUBO EM "Y".				
10	02	UND.	FOCO DE LUZ FRIA CONCENTRADA (FOCO GINECOLÓGICO). ESPECIFICAÇÕES: CABEÇOTE PARA ALOJAR O LED, A FONTE ELETRÔNICA E O CABO DE ALIMENTAÇÃO; HASTE TELESCÓPICA FLEXÍVEL PARA MOVIMENTAÇÃO E APLICAÇÃO DO FOCO DE LUZ EM VÁRIAS DIREÇÕES; BASE EM TRIPÉ COM RODÍZIOS, PERMITINDO O DESLOCAMENTO DO EQUIPAMENTO COM MAIOR ESTABILIDADE; TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 115 A 230V; BIVOLT; CORRENTE 250MA; POTÊNCIA MÁXIMA DE ENTRADA 14VA; FREQUÊNCIA 50/60HZ; FUSÍVEIS F0,25AL/250V; AJUSTE DE ALTURA: 110CM ATÉ 160CM; DIMENSÕES APROXIMADAS: 80CM X 18CM X 30CM (C X L X A); FABRICADO EM ALUMÍNIO; REVESTIMENTO E PINTURA EPÓXI.				
11	01	UND.	INALADOR NEBULIZADOR A AR COMPRIMIDO, FÁCIL MANUSEIO, MÁSCARA ADULTO E INFANTIL INCLUSAS, BIVOLT, FREQUÊNCIA 60HZ, CONSUMO 80W, POTÊNCIA 200VA, RUÍDO 60DBA, TAXA MÁXIMA DE NEBULIZAÇÃO APROXIMADAMENTE 0,40ML/MIN, SISTEMA PISTÃO.				

12	02	UND.	LARINGOSCÓPIO ADULTO COM 03 (TRÊS) LÂMINAS CURVAS, ABERTURA NA BASE DO CABO, FÁCIL CONVERSÃO PARA BATERIA RECARREGÁVEL, TAMPA ROSQUEÁVEL COM MOLA EM AÇO INOX, ALIMENTAÇÃO POR PILHAS ALCALINAS OU BATERIAS RECARREGÁVEIS, LÂMPADA ALÓGENA 2,5V, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO, UTILIZA CABO TIPO AA E TIPO C, AUTOCLAVÁVEL A 134°C DURANTE 5 MINUTOS, ESTERELIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO OU AUTOCLAVE À VAPOR, LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL CURVA 2, 3 E 4 INCLUSAS.				
13	02	UND.	LARINGOSCÓPIO INFANTIL COM 03 (TRÊS) LÂMINAS CURVAS, ABERTURA NA BASE DO CABO, FÁCIL CONVERSÃO PARA BATERIA RECARREGÁVEL, TAMPA ROSQUEÁVEL COM MOLA EM AÇO INOX, ALIMENTAÇÃO POR PILHAS ALCALINAS OU BATERIAS RECARREGÁVEIS, LÂMPADA ALÓGENA 2,5V, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO, UTILIZA CABO TIPO AA E TIPO C, AUTOCLAVÁVEL A 134°C DURANTE 5 MINUTOS, ESTERELIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO OU AUTOCLAVE À VAPOR, LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL CURVA 0, 1 E 2 INCLUSAS.				
14	02	UND.	MESA GINECOLÓGICA COM GABINETE, PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES GINECOLÓGICOS EM MULHERES DE DIFERENTES FAIXAS ETÁRIAS; EM MDF NA COR BRANCA OU BEGE, DIVIDIDA EM TRÊS SEÇÕES: DORSO, ASSENTO E PERNAS, COM ELEVAÇÃO ATRAVÉS DE CREMALHEIRA; LEITO ESTOFADO DENSIDADE D-28, REVESTIDO EM COURVIN NA COR PRETA, COM PERNEIRAS FORRADAS; SUPORTA ATÉ 180KG.				
15	02	UND.	OTOSCÓPIO SIMPLES; TRANSMISSÃO DE LUZ POR FIBRA ÓPTICA; CABEÇA ALTAMENTE RESISTENTE À IMPACTOS; ACIONAMENTO ATRAVÉS DE BOTÃO LIGA/DESLIGA; CONEXÃO PARA OTOSCOPIA PNEUMÁTICA; LÂMPADA DE XENON HALÓGENA 2.5V; ESPÉCULOS AUTOCLAVÁVEIS OU DESCARTÁVEIS; LENTE GIRATÓRIA COM AUMENTO DE 3X PARA IMAGENS NÍTIDAS, SEM DISTORÇÃO; CLIPE DE BOLSO; CABO EM METAL PARA 2 PILHAS ALCALINAS "AA"; DEVE VIR ACOMPANHANDO: 7 ESPÉCULOS DESCARTÁVEIS 2,5 MM, 7 ESPÉCULOS DESCARTÁVEIS 4,0 MM, CABO POCKET COM CLIP DE BOLSO, ESTOJO MACIO ESPUMADO PARA ACONDICIONAMENTO.				

16	01	UND.	SELADORA MANUAL DE MESA PARA PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 110V; DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA 140MM, COMPRIMENTO 80MM, LARGURA 360 MM; ÁREA DE SOLDA 250MM; PESO APROXIMADO 1KG; IDEAL PARA EMBALAGENS QUE SERÃO ENVIADAS PARA AUTOCLAVE COMPACTO, COM ESTRUTURA RESISTENTE, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SELAGEM RÁPIDA, FÁCIL UTILIZAÇÃO, SELAGEM RESISTENTE, COR BRANCA.				
17	01	UND.	APARELHO DE TV SMART 40 POLEGADAS, COM PELO MENOS 02 SAÍDAS HDMI E 01 ENTRADA USB, COR PRETA.				
18	02	UND.	ARQUIVO DE AÇO 04 GAVETAS, CHAPA 26; SISTEMA DE FECHADURA DE MIOLO; GAVETAS COM SISTEMA DE DESLIZAMENTO POR PATINS DE NYLON, COM CAPACIDADE DE CARGA DE 10KG POR GAVETA, UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDO; PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA; DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA 1,33M, LARGURA 0,46M, PROFUNDIDADE 0,49M; DEVE VIR ACOMPANHADO DE 02 (DUAS) CHAVES.				
19	06	UND.	BALDE/LIXEIRA 12L; FORMATO CIRCULAR; ESTRUTURA E TAMPA AÇO INOX, BALDE INTERNO EM POLIPROPILENO; BORDAS ARREDONDADAS;; DIMENSÕES APROXIMADAS: COMPRIMENTO 28CM, LARGURA 28CM, ALTURA 45CM.				
20	03	UND.	BALDE LIXEIRA EM POLIPROPILENO DE 30L, NA COR BRANCA, SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO DA TAMPA POR PEDAL, DIMENSIONADO PARA USO INTENSO, COM GRANDE DURABILIDADE; DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA 48CM, LARGURA 32CM, PROFUNDIDADE 48CM.				
21	10	UND.	CADEIRA MODELO ISO, ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, ESTRUTURA EM AÇO COM PINTURA EPÓXI ELETROSTÁTICA NA COR CINZA, SEM RODÍZIOS, SEM BRAÇOS E SEM REGULAGEM DE ALTURA, DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA 75CM, COMPRIMENTO 55CM, LARGURA 55CM, PESO MÁXIMO SUPORTADO 120KG, COR LARANJA OU PRETA.				

22	01	UND.	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER, MONOCROMÁTICA. ESPECIFICAÇÃO: EXECUTA CÓPIAS MÚLTIPLAS, ACESSO REMOTO, RELATÓRIO DE ATIVIDADES/RELATÓRIOS PERIÓDICOS; FUNÇÕES PRINCIPAIS: IMPRESSÃO DIGITALIZAÇÃO, CÓPIA, CÓPIA DUPLEX (FRENTE E VERSO); TEMPO MÍNIMO DE IMPRESSÃO DA PRIMEIRA PÁGINA 8 SEGUNDOS; TECNOLOGIA DA IMPRESSÃO LASER ELETROGRÁFICO; MEMÓRIA MÍNIMA PADRÃO 512MB; VELOCIDADE MÁXIMA DE IMPRESSÃO EM PRETO DE 40PPM (CARTA/A4) NO MÍNIMO; RESOLUÇÃO DA IMPRESSÃO MÍNIMA ATÉ 1200 X 1200 DPI; CAPACIDADE MÍNIMA DA BANDEJA DE PAPEL 250 FOLHAS; CAPACIDADE DE PAPEL NA BANDEJA OPCIONAL (FOLHAS) 2 X 520 FOLHAS; BANDEJA MULTIUSO 50 FOLHAS; CAPACIDADE DE IMPRESSÃO DUPLEX (FRENTE E VERSO); INTERFACE DE REDE EMBUTIDA: ETHERNET, HI-SPEED USB 2.0; COMPATIBILIDADE COM O DRIVER DE IMPRESSORA: WINDOWS, MAC OS, LINUX; FUNÇÃO DE IMPRESSÃO SEGURA.				
23	04	UND.	LONGARINA ISO DE 3 LUGARES; ACENTO E ENCOSTO INJETADO EM POLIPROPILENO (PP) DE ALTA RESISTÊNCIA NA COR PRETA OU LARANJA; DESIGN ANATÔMICO; ESTRUTURA EM AÇO COM PINTURA EPÓXI ELETROSTÁTICA NA COR CINZA; CAPACIDADE 120KG POR LUGAR, DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA 82CM, LARGURA 140CM, PROFUNDIDADE 55CM.				
24	04	UND.	MESA ESCRITÓRIO EM MDP 15MM, NA COR CINZA OU CRISTAL, ACABAMENTO NA COR PRETA; COM 02 GAVETAS E CHAVE; ESTRUTURA DOS PÉS EM FERRO COM PINTURA EPÓXI; MEDIDAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO 1,20M, ALTURA 74CM, PROFUNDIDADE 60CM.				
25	01	UND.	NO BREAK PARA COMPUTADOR/IMPRESSORA, EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE, POTÊNCIA NOMINAL 1,2KVA, POTÊNCIA REAL MÍNIMA DE 600W, TENSÃO ENTRADA 115/127/220 VOLTS (EM CORRENTE ALTERNADA) COM COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA, TENSÃO DE SAÍDA 110/115 VOLTS, ALARMES AUDIOVISUAIS, BATERIA INTERNA SELADA, AUTONOMIA A PLENA CARGA MÍNIMA DE 15 MINUTOS CONSIDERANDO UM CONSUMO DE 240 WATTS, POSSUIR NO MÍNIMO 6 TOMADAS DE SAÍDA PADRÃO BRASILEIRO.				

26	01	UND.	PROJETOR MULTIMÍDIA, BIVOLT; ENTRADAS RGB: 1 S-VÍDEO, 1 RCA UN; ENTRADAS DE VÍDEO: 2 VGA, 2 ÁUDIOS UN; ZOOM DIGITAL; POTÊNCIA DOS AUTOFALANTES 1W; PROFISSIONAL; CAPACIDADE DE CONEXÃO: PC, MAC, VÍDEO, S-VÍDEO, VÍDEO COMPONENTE; LUMINOSIDADE MÍNIMA 2.500 LM; PROJEÇÃO FRONTAL; LCD COM MATRIZ ATIVA TFT; RESOLUÇÃO 1.024 X 768; TIPO DE CONTROLE: REMOTO.				
PREÇO TOTAL:							

2.1 – O preço total ofertado é R\$ _____ (por extenso).

2.2 – O preço ofertado inclui todos os custos de mão de obra, taxas, impostos, seguros, encargos sociais, administração, trabalhistas, previdenciários, contribuições parafiscais e outros que venham a incidir sobre o objeto da licitação.

3 – FORNECIMENTO

3.1 – O fornecimento será realizado nas condições estabelecidas na presente proposta, no edital e seus anexos, seguindo os parâmetros de qualidade, e dispondo de infraestrutura e de equipe qualificada suficientes a perfeita execução do objeto contratado.

3.2 – O objeto será fornecido em **parcela única**, mediante solicitação da **Secretaria Municipal de Saúde**, através de "**Nota de Empenho**".

3.3 – O prazo de fornecimento será de **15 (quinze) dias**, contados do recebimento, pela empresa vencedora, da Nota de Empenho.

3.3.1 – O prazo da entrega deverá ser cumprido rigorosamente pela empresa vencedora.

3.4 – Os produtos deverão estar acondicionados em suas embalagens originais, em perfeito estado, sem sinais de violação e sem umidade.

3.5 – O objeto deverá ser entregue no Almoxarifado da Prefeitura do Município de Comendador Levy Gasparian, situado na Av. Vereador José Francisco Xavier, nº 01, Centro, Comendador Levy Gasparian/RJ, **das 08h às 16h**, diariamente, exceto aos sábados, domingos e feriados.

4 – PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA

4.1 – O prazo de validade desta proposta comercial é de 60 (sessenta) dias, contados da data de sua entrega a Pregoeira, observado o disposto no caput e § único, do art. 110, da Lei Federal nº 8.666/93.

5 – DADOS BANCÁRIOS

BANCO:

AGÊNCIA:

CONTA CORRENTE:

_____, ____ de _____ de _____.
(Local e Data)

Assinatura do Representante Legal

Nome:

RG Nº e Órgão Emissor: