

(papel timbrado da empresa)

ANEXO - II

PROPOSTA COMERCIAL (MODELO)

PREGÃO PRESENCIAL Nº 047/2020

Razão Social da Proponente: _____

Endereço Completo: _____

Telefone: _____ E-mail: _____

CNPJ: _____

Inscr. Estadual: _____ Inscr. Municipal: _____

1 – OBJETO

1.1 – Aquisição de equipamento e material permanente, com entrega única, para a Rede Municipal de Saúde.

2 – PREÇO OFERTADO

ITEM	QUANT.	UND.	ESPECIFICAÇÃO	MARCA/ FABRICANTE	PRAZO DE GARANTIA	PREÇO UNITÁRIO	SUBTOTAL
01	02	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 DE FÁCIL INSTALAÇÃO, OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO; 110V.				

02	01	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	01	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 540 X 290 (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	04	UND.	BALANÇA DIGITAL PORTÁTIL ADULTO, PROFISSIONAL, CAPACIDADE MÁXIMA DE PESAGEM 200KG; ESTRUTURA EM AÇO; DISPLAY DIGITAL INTEGRADO COM 06 DÍGITOS; FONTE DE ALIMENTAÇÃO EXTERNA DE 90 A 240 VAC COM CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO (BIVOLT); CONSUMO DE 8VA; PLATAFORMA EM CHAPA DE AÇO CARBONO; PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI BRANCA OU CINZA; TAPETE ADESIVO EM PVC; PÉS REGULÁVEIS EM BORRACHA SINTÉTICA.				

05	05	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 A ESTATIVA E DA MICRO REGULAGEM DE DISTÂNCIA REALIZADA POR AJUSTE MANUAL ATRAVÉS DA ALAVANCA LATERAL COM CREMALHEIRA; MACRO REGULAGEM DE ALTURA ENTRE A MÍNIMA DE 95 ATÉ A MÁXIMA DE 135 CM E A MICRO REGULAGEM DE ALTURA PELA ALAVANCA LATERAL COM CREMALHEIRA; OBJETIVA DE ALTA RESOLUÇÃO COM DISTÂNCIA FOCAL DE 300 MM OU 400 MM; DIÂMETRO DO CAMPO DE VISÃO 15, 25, OU 50 MM; CAMPO ILUMINADO 80 MM; OCULARES: GRANDE ANGULAR 12,5 X, UMA FIXA OUTRA MÓVEL E REGULÁVEL ATRAVÉS DO AJUSTE DE DIOPTRIAS, UTILIZADA PARA QUE SEJAM COINCIDENTES A LINHA DE VISÃO COM PRECISÃO DA DIP (DISTÂNCIA INTERPUPILAR) REGULÁVEL; DIVISOR DE IMAGEM, CÂMERA DE VÍDEO, AUMENTO VARIÁVEL COM 05 OPÇÕES SENDO 6X 10X 16X 25X 40X; FILTRO MÓVEL LUZ VERDE; ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA SELECIONÁVEL EM 110 OU 220V, 50/60 HZ; ILUMINAÇÃO ATRAVÉS DE LED, PERMITINDO A REGULAGEM DA INTENSIDADE DE LUZ ATRAVÉS DO POTENCIÔMETRO OU DIMMER; PINTURA EPÓXI A 250°C PERMITINDO ALTA RESISTÊNCIA EVITANDO CORROSÃO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 50CM LARGURA, 50CM PROFUNDIDADE, 135 CM ALTURA; NORMAS: NBR-IEC 60.601-1 E NBR-IEC 60.601-1-2.</p>				
----	----	------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

06	11	UND.	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 OUVI-DO, 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.				
07	08	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.				
08	02	UND.	OXÍMETRO DE PULSO, VISOR EM LCD COLORIDO DE ALTA RESOLUÇÃO, TELA ROTACIONAL PERMITINDO VISUALIZAÇÃO NA VERTICAL E HORIZONTAL; INDICAÇÃO DE SpO2, FREQUÊNCIA CARDÍACA, FORÇA DE PULSO, ONDA PLETISMOGRÁFICA E TABELA DE TENDÊNCIAS; ALARMES VISUAIS E SONOROS AJUSTÁVEIS E PROGRAMÁVEIS; MEMÓRIA INTERNA DOS EVENTOS E CONEXÃO USB PARA COMPUTADOR; CAPA PROTETORA COM SUPORTE PARA ACOMODAR EM SUPERFÍCIES PLANAS; ALIMENTAÇÃO BIVOLT AUTOMÁTICO E ATRAVÉS DE BATERIAS RECARREGÁVEIS COM CARREGADOR INTEGRADO; APLICÁVEL PARA PACIENTES ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL; ACOMPANHA SUPORTE DE MESA, CERTIFICADO PELO INMETRO.				

09	02	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.				
10	06	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 120 KG, COR LARANJA OU PRETA.				
11	02	UND.	CARRO/CARRINHO FUNCIONAL PARA MATERIAL DE LIMPEZA COMPLETO PARA TAREFAS DE HIGIENE E TRANSPORTE DE RESÍDUOS, FABRICADO EM POLIPROPILENO, ACOMPANHA UM BALDE ESPREMEDOR PARA DUAS ÁGUAS, UMA PÁ PLÁSTICA PARA LIXO, UMA PLACA DE SINALIZAÇÃO DE PISO MOLHADO TRILINGUE, UM CONJUNTO MOP PÓ DE 60CM COM CABO EM ALUMÍNIO, UM CONJUNTO MOP ÚMIDO ÚMIDO COM CABO EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES APROXIMADAS: COMPRIMENTO 89CM, LARGURA 56CM, ALTURA 90CM; PESO APROXIMADO 12 KG.				
12	03	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.				

13	01	UND.	PURIFICADOR DE ÁGUA REFRIGERADO, SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO POR COMPRESSOR, ÁGUA NATURAL E GELADA; 07 ESTÁGIOS DE PURIFICAÇÃO; ELEMENTO FILTRANTE QUE FILTRA IMPUREZAS, REDUZ O TEOR DE CLORO, OS SABORES E ODORES DESAGRADÁVEIS E REALIZA O CONTROLE MICROBIOLÓGICO, IMPEDINDO A PROLIFERAÇÃO DE ALGAS E BACTÉRIAS, FILTRO QUE PURIFICA EM MÉDIA ATÉ 3.000 LITROS DE ÁGUA OU 6 MESES DE USO; TROCA FÁCIL DO REFIL SEM PRECISAR ACIONAR O SERVIÇO TÉCNICO; SAÍDA DE ÁGUA DIRECIONÁVEL: ENCHE JARRAS E GARRAFAS COM FACILIDADE; APARADOR DE ÁGUA REMOVÍVEL, FACILITA A LIMPEZA DO APARADOR E A RETIRADA DO EXCESSO DE ÁGUA; BANDEJA DE ÁGUA REMOVÍVEL, FACILITA A LIMPEZA; SUPORTE DE PAREDE DE FÁCIL INSTALAÇÃO INCLUSO; COR BRANCA; 110V.				
14	03	UND.	VENTILADOR DE PAREDE 60CM DE DIÂMETRO, 03 PÁS, 03 VELOCIDADES, GRADE REMOVÍVEL, INCLINAÇÃO VERTICAL AJUSTÁVEL, OSCILAÇÃO HORIZONTAL, COR PRETA, BIVOLT, 170W DE POTÊNCIA NO MÍNIMO.				
PREÇO TOTAL: R\$							

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 **20 (vinte) 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: