



Estado do Rio de Janeiro

Prefeitura Municipal de Nova Friburgo

PROCESSO Nº: 19849/2017

RUBRICA: _____ FOLHA: _____

EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO nº 36/2020

ANEXO III

MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS

COTA EXCLUSIVA ME, EPP E MEI

A licitante abaixo se propõe **a executar o objeto deste edital, conforme discriminado no Termo de Referência - Anexo I**, pelos percentuais e condições assinalados na presente, obedecendo rigorosamente às disposições da legislação competente.

Proponente: _____

Endereço: _____

Cidade: _____

Estado: _____ **CEP:** _____ **Telefone:** _____

E-mail: _____ **CNPJ:** _____

Insc. Estadual: _____

Item	Especificação	Und.	Qtd.	MARCA	Valor Unitário	Valor Total
1	BIOMBO EM AÇO INOXIDÁVEL- Dobrável.Construído em tubos redondos de 7/8",todo EM AÇO INOXIDÁVEL POLIDO na cor branca, pés com ponteiros de PVC, com rodízios, painéis em tecido de algodão cru reforçado, tamanho : Triplo dobrável	Unid	10			
2	ESCADA COM 2 DEGRAUS - escada para uso hospitalar, material aço inox,com 2 degraus, piso de borracha antiderrapante,cinta em aço inoxidável em torno dos degraus, pés com ponteiros de borracha.	Unid	11			
3	MESA DE EXAMES - Material de confecção: aço/ferro pintado na cor branca; Posição do leito: Fixo; -Com suporte para papel ,leito estofado com espuma densidade D-28 revestido em courvim.	Unid	8			
4	CARRO DE CURATIVO - Material de confecção: Aço inoxidável; Estrutura tubular redonda em aço inox;Tampo e prateleira com 70 cm e 30 cm de altura, respectivamente, ambos avarandados.Rodízios giratórios; suporte com bacia e balde em aço inox.	Unid	2			
5	SUPORTE DE SORO- Base em tubo de Aço Inoxidável tubular e Pintura epóxi branca, Com 4 pés ; Tipo: pedestal com altura regulável por meio de rosca central; Pés protegidos com ponteiros plásticos	Unid	12			
6	ARMÁRIO VITRINE - Número de portas : 02 portas com chave; com laterais de vidro; Material de confecção: Aço/ferro pintado , com 4 prateleiras em vidro, Pés em tubo de aço quadrado com ponteiros antiderrapantes.Acabamento pintura epóxi, na cor branca, com tratamento ferruginoso	Unid	2			
7	CARRO PARA LIMPEZA - Injetato em plástico polipropileno; Possui balde espremedor;possui kits com Mops líquido e pó completos, pá recolhadora, e placa sinalizadora;Sistema de fixação de saco de lixo em saco de vinil através de hastes ; Cantos arredondados; estrutura em aço carbono galvanizado.	Unid	1			



Estado do Rio de Janeiro

Prefeitura Municipal de Nova Friburgo

PROCESSO Nº: 19849/2017

RUBRICA: _____ FOLHA: _____

8	CARRO MACA SIMPLES - Carro Maca inox, estrutura construída em tubos inox de 1 ¼" x 1,2m, leito removível construído em chapa de aço inox 0,80mm, cabeceira reclinável, grades laterais de abaixar construídas em tubos de 7/8"x 1,2mm em inox, acompanha suporte para soro em inox, pés com rodízios de 5", sendo dois com freio dispostos diagonalmente. Acompanha colchonete.	Unid	3			
9	CADEIRA DE RODAS PARA OBESO- Material de confecção: Aço/ferro pintado; Estrutura dobrável em duplo X; Pintura eletrostática epóxi; estofamento em nylon acolchoado, almofada em espuma injetada; freios bilaterais reguláveis; apoios de pés fixos; apoios de braço fixo; Possui elevação de pernas; Possui suporte de soro. Capacidade 130 Kg	Unid	2			
10	CADEIRA DE RODAS PEDIÁTRICA - Material de confecção: Aço/ferro pintado; Estrutura dobrável em duplo X; Pintura eletrostática epóxi; estofamento em nylon acolchoado, almofada em espuma injetada; freios bilaterais reguláveis; apoios de pés removíveis; apoios de braço fixo; Possui elevação de pernas; Possui suporte de soro. Capacidade 60 Kg.	Unid	2			
11	CADEIRA DE RODAS ADULTO - Material de confecção: Aço/ferro pintado; Estrutura dobrável em duplo X; Pintura eletrostática epóxi; estofamento em nylon acolchoado, almofada em espuma injetada; freios bilaterais reguláveis; apoios de pés fixos; apoios de braço fixo; Possui elevação de pernas; Possui suporte de soro. Capacidade 100 Kg.	Unid	2			
12	BALANÇA ANTROPOMÉTRICA INFANTIL - Sistema digital com display LCD; Capacidade de pesagem 25 kg com divisão de 2/5 g; Régua Antropométrica de 0 e 54cm com graduação de 1cm; 220 V/ Bivolt.	Unid	2			
13	BALANÇA ANTROPOMÉTRICA ADULTO - modo de operação digital; Capacidade adulto; Estrutura em chapa de aço carbono; Padrão na cor branca; Capacidade máxima 200 Kg, divisão de 50 g.; Tapete em borracha anti-derrapante, Pés reguláveis em borracha sintética, régua antropométrica com escala de 1,00 a 2,00 m. 220 V/Bivolt.	Unid	2			
14	MESA GINECOLÓGICA - material de confecção aço inoxidável; leito em chapa de aço dividido em 3 partes, sendo encosto e apoio de pés com altura regulável e assento fixo. Estrutura tubular em aço redondo, porta coxas estofado com altura regulável e hastes cromadas. Acompanha gaveta para escoamento de líquidos. Pintura eletrostática a pó (Epóxi) na cor branca	Unid	4			
15	FOCO REFLETOR AMBULATORIAL - Iluminação Halogênio; haste flexível. Pés com rodízios giratórios, 220V./ Bivolt, acabamento pintura epóxi, com tratamento anti-ferruginoso.	Unid	5			
16	NEGATOSCÓPIO - material de confecção aço inoxidável, de 1 (um) corpo, com dispositivo de fixação de filmes, superfície frontal em acrílico translúcido na cor branca, para fixação na parede, com interruptor .220 V.	Unid	2			
17	BALANÇA ANTROPOMÉTRICA OBESO - modo de operação digital; Capacidade obeso; Estrutura em chapa de aço carbono; Padrão na cor branca; Capacidade máxima 300 Kg, divisão de 50 g.; Tapete em borracha anti-derrapante, Pés reguláveis em borracha sintética, régua antropométrica com escala de 1,00 a 2,00 m. 220 V/Bivolt.	Unid	1			
18	MESA DE MAYO - Estrutura em tubos de aço inoxidável. Bandeja em aço inoxidável de 320mm x 480mm; Altura ajustável por meio de manípulo; Pés providos de rodízios	Unid	3			
19	POLTRONA HOSPITALAR - material de confecção armação baixa : Aço/ ferro pintado; Assento/ encosto: Estofado courvin; Descanso para os pés: integrado; capacidade: até 120 kg; reclinção: acionamento manual	Unid	3			
20	CARRO PARA TRANSPORTE DE MATERIAIS- Para transporte de materiais diversos tipo CUBA; Com suporte em aço carbono, e rodízios reforçados anti risco 6 polegadas; Mínimo de 200 l. confeccionado em Polipropileno	Unid	1			



Estado do Rio de Janeiro

Prefeitura Municipal de Nova Friburgo

PROCESSO Nº: 19849/2017

RUBRICA: _____ FOLHA: _____

21	AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA (ATÉ 75 LITROS) Modo de operação digital, câmara de esterilização Aço inoxidável; Capacidade: Mínimo de 25 litros; Modo de operação: Digital; na cor branca , 220V/Bivolt.	Unid	3			
22	SELADORA - aplicação grau cirúrgico; tipo manual/pedal ; controle de temperatura digital; temperatura entre 0 e 300°C - Voltagem 220V/Bivolt.	Unid	2			
23	OTOSCÓPIO -com luz halógena em aço inoxidável, bateria recarregável, acompanhado de no mínimo 05 (cinco) espelhos plásticos reusáveis, com lupa de ajuste mínimo de 0 à 20 D. acondicionado em estojo apropriado.	Unid	8			
24	CRIOCAUTÉRIO - Tipo de gás - nitrogênio, possui suporte com rodízios; com até 5 ponteiros	Unid	2			
25	COLPOSCÓPIO - Aumento : Variável; Possui braços, câmera e monitor.O equipamento possui micro regulagem de altura.Aumento variável através de sistema zoom óptico motorizado; Objetiva de cristal com distância focal de 300 a 400 mm; Iluminação por sistema moderno de luz fria através de LED alto-brilho; Alimentação elétrica automática em 110 ou 220 volts 50/60 Hz. .Teclado para funções: comando individual de zoom, foco, luz verde localizado na parte superior traseira do cabeçote; Filtro de luz verde eletrônico para evidenciamento de vasos sanguíneos; Saída de vídeo para vários tipos de aparelhos: Vídeo printer, monitor ou TV, captura de imagens, etc. Monitor de LCD, programa de captura de imagem com laudo.	Unid	2			
26	ESTADIÔMETRO PORTÁTIL - Características Material de confecção: Alumínio; Escala Mínima :0 a 210 cm. com haste de medição dobrável e seu tripé de apoio retrátil, favorecendo seu transporte e armazenamento. Acompanha bolsa para transporte.	Unid	1			
27	DETECTOR FETAL - Portátil, Tecnologia digital : detecção de batimentos cardíacos a partir da 10ª semana de gestação.modelo de mesa, alimentação rede elétrica em 220 V.50/60 Hz, Led indicadora de equipamento ligado,display numérico digital, Faixa de medida do BCF de 50 a 240 batidas por minutos. Controle para regulagem de intensidade do volume e de tonalidade de grave e agudo. Registro na ANVISA/Ministério da Saúde	Unid	4			
28	OFTALMOSCÓPIO- Bateria: Convencional; Composição: Mínimo de 3 aberturas e 19 lentes com marcador iluminado; Cabo em metal com revestimento termoplástico reforçado;Clip de metal para fixação no bolso e interruptor liga/desliga integrado.Óptica selada à prova de poeiras.Borracha de proteção evita riscar a lente dos óculos.Lâmpada 2.5V de Xenon, proporciona luz mais branca e brilhante, projetando a verdadeira cor do tecido. Cabeça em ABS, resistente à impactos.	Unid	7			
29	OXÍMETRO DE PULSO - Tipo: Portátil (de mão);Curva Plestimográfica: Não possui;Sensor de SpO2: Mínimo de 3	Unid	1			
30	ELETROCARDIOGRAFO- Número de canais : 12; Possui bateria interna;Não possui tela LCD; Possui memória; Não possui suporte com rodízios; Possui laudo interpretativo; Não possui Software para exame em computador.	Unid	1			
31	DEA- DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO - Acessório(s): 1 eletrodo; Possui Tela de ECG Operação com apenas um botão;Inteligência artificial: diagnóstico acurado das condições do paciente, indicando ou não a aplicação do choque e impedindo o uso acidental; Mínimo de 200 choques (200 Joules, carga plena, bateria em boas condições); Orientação por voz e por indicadores luminosos; Utilização horizontal ou vertical;Gravação de eventos para posterior análise;Conexão com PC via USB; Choque Bifásico;Auto-diagnóstico de funções e bateria;Software de conexão, download e gerenciamento de dados via PC; Acesso fácil às pás para uso.	Unid	1			



Estado do Rio de Janeiro

Prefeitura Municipal de Nova Friburgo

PROCESSO Nº: 19849/2017

RUBRICA: _____ FOLHA: _____

32	DERMATOSCÓPIO - aumento de 10X; iluminação halogênio. Cabo em metal cromado para duas pilhas médias (pilhas não inclusas); Acompanha 01 lâmpada sobressalente; Acondicionado em estojo	Unid	5			
33	BISTURI ELÉTRICO (ATÉ 165 W) - Função Bipolar; Microprocessador; Possui alarmes Potência: até 100W	Unid	2			

Insc Municipal: _____

1 - PREÇO OFERTADO:

- O preço total ofertado é (_____).

- O preço ofertado inclui todos os custos de taxas, impostos, seguros, encargos sociais, administração, trabalhistas, previdenciários, contribuições fiscais e outros que venham a incidir sobre o objeto do **Edital do Pregão Eletrônico nº 36/2020**.

2 - DO FORNECIMENTO

A contratação do objeto dar-se-á na forma estabelecida no TERMO DE REFERÊNCIA – ANEXO I do edital de licitação.

3 - DO PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA

O prazo de validade desta proposta comercial é de 90 (noventa) dias, contados da data limite para apresentação das propostas, observado o disposto no caput e parágrafo único do art. 110 da Lei Federal nº 8.666/93.

4 - DADOS BANCÁRIOS:

BANCO:

AGÊNCIA:

CONTA CORRENTE:

Nova Friburgo, __/____/2020.

Assinatura do licitante