



# Diário Oficial do **MUNICÍPIO**

Prefeitura Municipal de São Benedito

1

Sexta-feira • 28 de Agosto de 2020 • Ano VIII • Nº 2328

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

## Prefeitura Municipal de São Benedito publica:

- **Decreto nº. 63, de 28 de agosto de 2020.**
- **Aviso de Cotação de Preço-** Aquisição de Material Permanente E Equipamentos Médico-Hospitalares Destinados ao Hospital Municipal Dr. Bueno Banhos E Atenção Básica.
- **Aviso de Cotação de Preço-** Aquisição de Material Permanente e Equipamentos Médico-Hospitalares Destinados ao Hospital Municipal de São Benedito.
- **Aviso de Cotação de Preço-** Aquisição de Equipamentos / Material Permanente.

## **Imprensa Oficial**



Gestão transparente.  
Os atos do gestor são publicados  
no Diário Oficial próprio do município.

**autonomia**  
**Modernidade**  
**Transparência**

## Decretos



DECRETO Nº. 63, DE 28 DE AGOSTO DE 2020.

DISPÕE SOBRE ALTERAÇÃO DO DECRETO  
Nº 061/2020, NO ÂMBITO MUNICIPAL DE  
ENFRENTAMENTO À COVID-19.

O PREFEITO MUNICIPAL DE SÃO BENEDITO, no uso de suas atribuições que lhe são conferidas pelo art. 81, inciso ;I, letras “m” e “o” da Lei Orgânica do Município de São Benedito,

CONSIDERANDO o disposto no Decreto Municipal nº. 039, de 15 de junho de 2020 e 061 de 17 de agosto de 2020, que estabeleceu medidas restritivas no âmbito do município de São Benedito – CE e a necessidade de se fazer alguns ajustes na referida retomada;

CONSIDERANDO que São Benedito desde o início da pandemia mundial foi uma das primeiras cidades da Serra da Ibiapaba a tomar decisões enérgicas no enfrentamento da COVID-19, com a edição de vários decretos determinando fechamento da cidade para entrada de veículos e pessoas não residentes, fechamento do comércio, bem como de feiras livres, ruas e proibição de circulação de pessoas;

CONSIDERANDO que São Benedito tem o 3º menor índice de incidência da Serra da Ibiapaba, conforme a plataforma do Integrasus Ceará;

CONSIDERANDO a necessidade de uma retomada econômica para impedir um colapso bem como um prejuízo maior para o Município;

CONSIDERANDO os baixos indicadores de contaminação mesmo com as liberações de alguns segmentos comerciais bem como demonstra que os órgãos públicos vem agindo corretamente no enfrentamento da pandemia;

CONSIDERANDO que o Município vem adotando todos os procedimentos e protocolos necessários para o enfrentamento da crise e para proteção de seus munícipes;

CONSIDERANDO a necessidade de sobrevivência das diversas categorias envolvidas impedidas até o momento de exercer suas funções no livre mercado, bem como prover o sustento de seus familiares;

CONSIDERANDO que outras cidades da Serra da Ibiapaba já estão liberadas atividades comerciais como a exemplo de feiras livres, restaurantes e academias e que muitos munícipes se deslocam de São Benedito para fazer uso dessas atividades nas demais cidades, facilitando por demais o contágio e disseminação do vírus por parte da população que daqui se desloca;

CONSIDERANDO o recente entendimento do STF no julgamento da ADI 6341 onde entende que a competência dos Municípios é concorrente para decidir sobre assuntos de interesse local;

Rua Paulo Marques 378 Centro São Benedito CE - Fone: 88 3626 1347 - CEP 62370-000 -  
CNPJ 07.778.129/0001-74



CONSIDERANDO ainda que diante de todas as medidas rígidas adotadas ao longo desses 05 (cinco) meses de pandemia o Município sempre procurou portar-se dentro de todos os princípios norteadores do direito em especial ao Princípio da Proteção, conforme demonstra todos os passos seguidos até o momento;

DECRETA:

Art. 1º Prorroga o decreto nº 061 que passa a ter sua data de eficácia e validade após o vencimento anterior para às zero horas do dia 31 de agosto às 23:59 hrs do dia 13 de setembro de 2020;

Art. 1º - Fica incluído e criado o art. 11 A com a seguinte redação:

Art. 11 A – A partir de 31 de agosto de 2020, serão liberadas, na forma e condições estabelecidas pelo Município e seguindo todos os protocolos já disciplinados neste decreto as seguintes atividades:

I – Feira livre em geral e ambulantes;

a) A feira de confecções, bijuterias e eletroeletrônicos, será realizada no Quadro de São Francisco sem a necessidade de intercalação entre os feirantes, as demais categorias obedecerão os critérios estabelecidos em plano de contingência elaborado pela Vigilância Sanitária;

b) Todos os feirantes deverão respeitar a demarcação de seu local em conformidade com o número de seu crachá;

c) Apenas os feirantes residentes no Município de São Benedito e devidamente cadastrados estarão aptos ao plano de retomada econômica deste decreto;

d) As barracas deverão ter até o máximo de 04 (quatro) metros de comprimento;

e) O espaço entre cada barraca deverá respeitar o distanciamento de pelo menos 02 (dois) metros;

f) Deverá ser seguido todos os protocolos de higienização de matérias de trabalho apresentados no plano de contingência;

g) Uso obrigatório de EPI pelo feirante, de máscara pelo cliente e disponibilização de álcool em gel 70% para o cliente;

f) Produtos como feijão, milho, arroz, farinha, goma, deverão ser comercializados devidamente embalados e higienizados, vedado a venda a granel;

g) Vedado a participação de feirantes que tenham algum tipo de renda fixa comprovada;

h) Vedado a colocação de caixas ou outros objetos nos arredores das barracas para facilitar a locomoção dos clientes;

Rua Paulo Marques 378 Centro São Benedito CE - Fone: 88 3626 1347 - CEP 62370-000 –  
CNPJ 07.778.129/0001-74



i) Fica obrigatório o recolhimento do lixo produzido pelo feirante devendo realizar o descarte no final da atividade diária em local adequado;

II – A partir de 02 de setembro de 2020, será liberada, na forma e condições estabelecidas pelo Município o funcionamento das academias, devendo obedecer ainda, as exigências da Organização Municipal de Saúde – OMS e do Ministério da Saúde;

a) O número de alunos estará condicionado ao tamanho do local especificado no Alvará de Funcionamento devendo ser observado 01 (uma) pessoa a cada 12m<sup>2</sup>;

b) É vedado atividades físicas em grupo, exceto atividade de dança que não tenha contato físico entre participantes;

c) Obrigatório manter o ambiente arejado durante o período de funcionamento, devendo ainda ser disponibilizado um totem na entrada do estabelecimento e recipientes no interior da academia contendo álcool em gel 70%;

d) Obrigatório o uso de termômetro com leitura por infravermelho para aferição de temperatura do cliente na entrada do estabelecimento, vedado a entrada do cliente que apresentar quadro de febre;

e) Obrigatório o uso de EPI ou máscara de proteção para todos os funcionários e clientes;

f) Obrigatório o uso de tapete sanitizante na entrada academia;

g) Obrigatório a demarcação do espaço destinado a cada pessoa nas áreas de peso livre, respeitando o distanciamento social;

h) Cada praticante deverá permanecer no máximo 01 (uma) hora no interior da academia para realização de atividade física;

i) Vedado o uso do banheiro para banhos e troca de roupas, bem como fica vedado o uso de bebedouro, devendo cada praticante levar seus objetos de uso pessoal;

III - A partir de 28 de agosto de 2020, será liberado o funcionamento dos restaurantes das 11:00hr às 23:00hrs, devendo seguir todos os protocolos já mencionados neste decreto e nas demais legislações pertinente;

Art. 2º - Este Decreto entra em vigor na presente data..

Prefeitura Municipal de São Benedito, em 28 de agosto de 2020.

\_\_\_\_\_  
GADYEL GONÇALVES DE AGUIAR PAULA  
Prefeito Municipal

Rua Paulo Marques 378 Centro São Benedito CE - Fone: 88 3626 1347 - CEP 62370-000 –  
CNPJ 07.778.129/0001-74

## **Licitações**

---

---



### **PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA**

### **AVISO DE COTAÇÃO DE PREÇO**

O Município de São Benedito torna público para conhecimento de interessados, que está recebendo cotações de preços para **AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE E EQUIPAMENTOS MÉDICO-HOSPITALARES DESTINADOS AO HOSPITAL MUNICIPAL DR. BUENO BANHOS E ATENÇÃO BÁSICA, CONFORME PLANOS DE TRABALHO DAS PROPOSTAS Nº 11099.832000/1140-03 E Nº 11099.832000/1140-02, APROVADAS PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE**, visando a formação de orçamento estimado, conforme abaixo.

À Prefeitura Municipal de São Benedito

A/C: Central de Compras

<b>EMPRESA:</b>	
<b>CNPJ:</b>	
<b>ENDEREÇO:</b>	
<b>TELEFONE/E-MAIL:</b>	

SEDE DO GOVERNO MUNICIPAL- RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO CE. FONE: 88 3626 1347 CEP: 62.370-000 - CNPJ: 07.778.129/0001-74



ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA (ATÉ 75 LITROS) DIGITAL</b> , com câmara de esterilização em aço inoxidável, capacidade mínima de 60 litros.	UND	1		
2	<b>ULTRASSOM ODONTOLÓGICO ANALÓGICO</b> , com jato de bicarbonato integrado e caneta / transdutor do ultrassom autoclavável.	UND	1		
3	<b>CARRO MACA SIMPLES</b> em aço inoxidável, com grades laterais, suporte para soro e colchonete.	UND	15		
4	<b>BALANÇA ANTROPOMÉTRICA INFANTIL DIGITAL</b> .	UND	14		
5	<b>BALANÇA ANTROPOMÉTRICA ADULTO DIGITAL</b> .	UND	17		
6	<b>MESA GINECOLÓGICA</b> móvel em madeira com gabinete.	UND	10		
7	<b>CENTRAL DE NEBULIZAÇÃO</b> , com no mínimo 06 saídas simultâneas, potência mínima de ¼ de HP, com suporte com rodízios.	UND	6		
8	<b>FOTOPOLIMERIZADOR DE RESINA TIPO HALÓGENO</b> , revólver sem radiômetro.	UND	1		
9	<b>FOTOPOLIMERIZADOR DE RESINA TIPO LED</b> , sem fio com radiômetro.	UND	1		
10	<b>OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL (DE MÃO)</b> com curva plestimogáfica e 02 sensores de SpO <sub>2</sub> .	UND	1		
11	<b>CILINDRO DE GASES MEDICINAIS EM ALUMÍNIO</b> , capacidade no mínimo de 40 litros com suporte com rodízios, válvula, manômetro e	UND	2		

SEDE DO GOVERNO MUNICIPAL- RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO CE. FONE: 88 3626 1347 CEP: 62.370-000 - CNPJ: 07.778.129/0001-

74



	fluxômetro.				
12	<b>CARRO PARA MATERIAL DE LIMPEZA EM POLIPROPILENO.</b>	<b>UND</b>	1		
13	<b>BERÇO AQUECIDO:</b> Equipamento com sistema de aquecimento por calor irradiante por elemento aquecedor revestido de quartzo localizado na parte superior do berço com calha protetora e com aletas direcionadoras que propiciam calor homogêneo em toda a área do colchão; possuir giro bilateral no plano horizontal para posicionamento do aparelho de raios x; possuir sistema de proteção térmica através de dispositivo de detecção eletrônica para sobrecarga no elemento aquecedor; leito do recém-nascido construído em material plástico radiotransparente com possibilidade de ajuste de inclinação em trendelemburg e póclive; colchão de espuma de densidade adequada ao leito do paciente coberto com capa em PVC removível; estrutura em aço pintado em tinta epóxi com rodízios com freios e pára-choques frontal e traseiro; painel de controle integrado com indicações gráficas e numéricas com acabamento liso que evita a penetração de líquidos e com teclas tipo toque-suave; display alfanumérico de cristal líquido de alta resolução com iluminação de fundo para indicação de temperatura e potência desejada, relógio apagar e alarmes; memória para retenção dos valores programados; sistema de controle microprocessado, com modo de operação servo controlado através de sensor ligado ao RN e manual; relógio apagar incorporado; alarmes audiovisuais intermitentes para visualização à distância indicando pelo menos: falta de energia, falta e desalojamento do sensor do paciente; baixa e alta temperatura do paciente, alta temperatura do elemento aquecedor com desligamento automático; permite indicações simultâneas de temperatura da pele, da temperatura de ajuste, da temperatura auxiliar, da temperatura ambiente, do nível de potência de aquecimento em uso e dados do paciente; deverá acompanhar o equipamento, no mínimo: prateleira sob o leito para guarda de materiais, duas prateleiras giratórias	<b>UND</b>	1		



	para monitores que suporte a carga de pelo menos 10 Kg, suporte flexível para posicionar circuitos de ventiladores, haste para bomba de infusão e suporte de soro. Alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante.				
14	<b>MESA CIRÚRGICA MECÂNICA:</b> Base em formato de T construída em chapa de aço 1020 com no mínimo 6,5 mm de espessura, com revestimento em abs, contra impactos e desinfetantes, com movimentação da base realizada através de rodízios. A fixação do equipamento deverá ser através de travamento das rodas retráteis acionadas por pedal, com sapatas de apoio de borracha para garantir maior fixação ao piso. Coluna de elevação composta por 04 colunas guias e 04 hastes guias de aço 1045 com cromo duro retificado, sistema hidráulico acionado através de pedal. Revestimento da coluna em aço inoxidável. Chassi do tampo fabricado em aço inoxidável – níquel cromo, articulável e dividido em no mínimo até 05 seções: cabeceira duplo estágio, dorso do tampo, assento do tampo, renal e pernas. Réguas em aço inox para colocação de acessórios. Tampo radio transparente para uso do intensificador de imagem, RX em toda sua extensão, fabricado em acrílico, dividido em 05 seções: cabeceira, dorso, assento, renal e pernas. Os movimentos de trendelemburg, reverso de trendelemburg, lateral esquerdo, lateral direito, dorso, pernas e renal deverão ser acionados por manivelas removíveis localizadas nas laterais da mesa ou pneumaticamente. Cabeceira removível com movimentos mecânicos. Capacidade de peso: pacientes até 220 Kg, no mínimo; acessórios: deverão acompanhar a mesa no mínimo os seguintes acessórios: 01 jogo de colchonetes em pu; 01 arco de narcose; 01 par de suportes para apoio de ombros; 01 par de suportes de braços; 01 par de porta coxas.	UND	1		
15	<b>CARDIOVERSOR:</b> Marcapasso transcutâneo, impressora, módulo de eximetria (spo2), tipo bifásico, bateia, comando nas pás, carga e disparo.	UND	1		
16	<b>FOCO CIRÚRGICO DE TETO:</b> Foco cirúrgico para fixação em teto, com no mínimo duas cúpulas, sendo uma principal e uma auxiliar,	UND	1		



<p>multifacetado, cada cúpula com no mínimo 02 (duas) lâmpadas halógenas (neste caso sendo uma delas auxiliar). O foco deve ter capacidade de atingir pelo menos 100.000 lux em cada cúpula (a um metro de distância) e com sistema de emergência, caracterizado pela entrada em funcionamento da lâmpada auxiliar (no caso das lâmpadas halógenas), em caso de queima da lâmpada principal. O equipamento deve possuir ainda as seguintes características: sistema de cúpula em fibra de vidro ou outro material anti-chamas, com braço articulável de fácil movimentação, estrutura em aço, com pintura eletrostática ou similar contrabalançado ou com molas que permita o direcionamento do foco; ausência de sombras projetadas, baixa distorção das cores, baixa emissão de calor, distribuição homogênea dos feixes luminosos, perfeita iluminação de zonas profundas, mobilidade radial e vertical, punhos focalizadores estereolemburg, reverso de trendlemburg, lateral esquerdo, lateral direito, dorso, pernas e renal deverão ser acionados por manivelas removíveis localizadas nas laterais da mesa ou pneumáticamente. Cabeceira removível com movimentos mecânicos. Capacidade de peso: pacientes até 220 Kg, no mínimo; acessórios: deverão acompanhar a mesa no mínimo os seguintes acessórios: 01 jogo de colchonetes em pu; 01 arco de narcose; 01 par de suportes para apoio de ombros; 01 par de suportes de braços; 01 par de porta coxas; alta temperatura do elemento aquecedor com desligamento automático; permite indicações simultâneas de temperatura da pele, da temperatura de ajuste, da temperatura auxiliar, da temperatura ambiente, do nível de potência de aquecimento em uso e dados do paciente; deverá acompanhar o equipamento, no mínimo: prateleira sob o leito para guarda de materiais, duas prateleiras giratórias para monitores que suporte a carga de pelo menos 10 Kg, suporte flexível para posicionar circuitos de ventiladores, haste para bomba de infusão e suporte de soro. Alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante.</p>				
--	--	--	--	--



Importa o presente orçamento no valor total de R\$

Validade da proposta:

Nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, custos, despesas com taxas, e demais despesas que possam incidir sobre o serviço licitado, inclusive a margem de lucro.

Mais informações entrar em contato com a Central de Compras da Prefeitura Municipal de São Benedito pelo e-mail: [comprasb@hotmail.com](mailto:comprasb@hotmail.com) ou

Fone: (88) 3626-6056.

\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2019.

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura.



**PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA**

**AVISO DE COTAÇÃO DE PREÇO**

O Município de São Benedito torna público para conhecimento de interessados, que está recebendo cotações de preços para **AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE E EQUIPAMENTOS MÉDICO-HOSPITALARES DESTINADOS AO HOSPITAL MUNICIPAL DE SÃO BENEDITO, CONFORME PLANO DE TRABALHO DA PROPOSTA Nº 11099.832000/1150-04**, visando a formação de orçamento estimado, conforme abaixo.

À Prefeitura Municipal de São Benedito

A/C: Central de Compras

<b>EMPRESA:</b>	
<b>CNPJ:</b>	
<b>ENDEREÇO:</b>	
<b>TELEFONE/E-MAIL:</b>	

SEDE DO GOVERNO MUNICIPAL- RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO CE. FONE: 88 3626 1347 CEP: 62.370-000 - CNPJ: 07.778.129/0001-74



ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>Autoclave Horizontal de Mesa (até 60 litros)</b> Característica Física / Especificação: CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL MODO DE OPERAÇÃO: DIGITAL CAPACIDADE: 50 LITROS <b>Especificação Técnica</b> - Diâmetro da câmara: 360mm; - comprimento da câmara: 589mm; - Altura externa: 450mm; - comprimento externo: 880mm; - Largura externa: 500mm; - Peso: 41kg; - Tensão: 220v; - Frequência: 50/60Hz - Câmara de esterilização em aço inoxidável. - Painel digital LCD, com teclado de membrana para o controle de parâmetros dos ciclos, com 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.	UND	1		

SEDE DO GOVERNO MUNICIPAL- RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO CE. FONE: 88 3626 1347 CEP: 62.370-000 - CNPJ: 07.778.129/0001-

74



2	<p><b>Geladeira/ refrigerador:</b> Característica Física / Especificação: CAPACIDADE: 300 LITROS <b>Especificação Técnica</b> - Capacidade: 300L - Prateleiras removíveis: sim; - Capacidade Freezer (L): 47L; - Capacidade Geladeira (L): 253L; - Tipo de degelo: Frost Free; - Porta ovos; - Porta latas; - Pés niveladores; - Controle de temperatura; - 1 porta; - Painel de controle externo; - Garantia: 12 meses; - Eficiência: A - Consumo: 36,55; - Tipo: Geladeira/refrigerador 1 porta.</p>	UND	1		
3	<p><b>Carro para Transporte de Materiais (diversos)</b> <b>Especificação Técnica</b> CARRO DE TRANSPORTE DE MATERIAIS C/ RODAS COM BALDE E BACIA • Estrutura tubular em aço inox de 7/8" (22,22mm) com parede 1,2mm. • Tampo e prateleira confeccionado em chapa de aço inox 430 com 0,75mm de espessura. • Extremidades das prateleiras com acabamento sem arestas cortantes. • Varanda (guarnição) em aço inox de 1/4" (6,35mm) em volta das prateleiras.</p>	UND	2		

SEDE DO GOVERNO MUNICIPAL- RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO CE. FONE: 88 3626 1347 CEP: 62.370-000 - CNPJ: 07.778.129/0001-74



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Suporte de balde e bacia em aço inox 5/16" (7,93mm).</li> <li>• Acompanha balde em aço inox com capacidade de 10 litros e 20cm de diâmetro.</li> <li>• Acompanha bacia em aço inox de 30cm de diâmetro.</li> <li>• Acabamento polido.</li> <li>• Pés com rodízios giratórios de 50mm (2") de diâmetro.</li> </ul> <p>Peso máximo suportado por prateleira: 20 Kg.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Largura: 0,40m;</li> <li>- Altura: 0,80m;</li> <li>- Profundidade: 1,10m;</li> <li>- Peso: 12kg.</li> </ul>				
4	<p><b>Escada com 7 degraus</b> Característica Física / Especificação MATERIAL DE CONFECCÃO: AÇO / FERRO PINTADO TIPO: DOBRÁVEL</p> <p><b>Especificação Técnica</b> Dimensoes: (AxLxP): 136x46x100cm;Peso: 3,5kg;Garantia: 6 meses.</p>	UND	1		
5	<p><b>Aparelho de Anestesia</b></p> <p><b>Especificação Técnica</b></p> <p>Equipamento microprocessado para atender a pacientes neonatais, pediátricos, adultos e obesos mórbidos. Estrutura em material não oxidante, dotado de gavetas e rodízios com freios em pelo menos dois deles, mesa de trabalho e bandeja para apoio de monitores. Rotâmetro composto por fluxômetro com escalas para alto e baixo fluxo ou com monitoração digital com entrada para oxigênio - O2, ar comprimido e óxido nítrico - N2O. Válvulas para controle de fluxo e pressão com sistema de segurança para proteger o paciente de pressão e fluxos inadequados. Filtro totalmente autoclavável, canister para armazenagem de cal sodada, possibilidade de sistema de exaustão de gases. Válvula APL graduada. Vaporizador do tipo calibrado de engate rápido, permitir acoplamento de 2 vaporizadores e com sistema de segurança para o agente selecionado. Ventilador eletrônico microprocessado, com display</p>	UND	1		



	<p>LCD com tela colorida. Possuir pelo menos as modalidades ventilatórias: ventilação controlada a volume, ventilação controlada a pressão, ventilação intermitente mandatória sincronizada, ventilação por pressão de suporte, ventilação manual/espontânea. Possuir controle e ajuste para pelo menos os parâmetros: pressão máxima, volume corrente, frequência respiratória, fluxo e tempo inspiratório/expiratório; PEEP, pausa inspiratória - todos os controles devem possuir faixas de ajustes necessários para o atendimento de pacientes neonatais a obesos mórbidos - .Monitorização de pelo menos: volume corrente, volume minuto, FIO2, pressão de pico, média e PEEP. E monitorização gráfica de pressão x tempo, fluxo x tempo e loops de pressão x volume e fluxo x volume. Alarmes audiovisuais e configuráveis pelo operador. Bateria interna recarregável com autonomia de no mínimo 30 minutos. Deverá acompanhar o equipamento, no mínimo: 02 Vaporizadores calibrados de engate rápido, 02 circuitos pacientes completos adultos, 02 pediátricos e 02 neonatais com máscaras, fabricados em silicone autoclavável, bateria interna recarregável, mangueiras de extensão para ar comprimido, oxigênio e NO2, balão para ventilação e demais acessórios necessários para o pleno funcionamento do equipamento. Alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante.</p>				
6	<p><b>Mesa de Cabeceira</b> Característica Física / Especificação MATERIAL DE CONFECCÃO: MDF GAVETAS: POSSUI PORTAS: POSSUI RODÍZIOS: POSSUI <b>Especificação Técnica</b> Mesa de Cabeceira em MDF. Estrutura em MDF revestida internamente e externamente em fórmica. Com 1 gaveta e 1 porta com prateleira interna. Gaveta com correções metálicas. Puxadores cromados na gaveta e porta. Rodízio. Peso máximo suportado: 50 Kg Dimensões: Largura: 45cm Comprimento: 40cm</p>	UND	3		



	Altura: 80cm peso 25kg				
7	<b>Cronômetro</b> Característica Física / Especificação TIPO: PROGRESSIVO E REGRESSIVO <b>Especificação Técnica</b> -Design moderno com display em cristal líquido e painel digital; - Timer com contagem de até 99 horas; - Capacidade para marcação de até 15 reações simultâneas; - Possui 12 opções de alarme sonoro que indica o final da marcação do tempo; - Fabricado em plástico ABS de alta resistência. Voltagem: Bivolt; Garantia:12 meses;	UND	1		
8	<b>Bisturi Elétrico</b> Característica Física / Especificação Potências monopolar: Corte: 300W - Carga 300 Ohms Blend 1: 250W - Carga 300 Ohms Blend 2: 200W - Carga 300 Ohms Blend 3: 150W - Carga 300 Ohms Coagulação Standard: 120W - Carga 300 Ohms Coagulação Spray: 120W - Carga 300 Ohms; Potência bipolar: Bipolar Corte: 70W - Carga 100 Ohms; Bipolar Coag: 70W - Carga 100 Ohms; Tensão em aberto: Corte: 3000 Vpp Blend 1: 3500 Vpp Blend 2: 3700 Vpp Blend 3: 4000 Vpp Coagulação Standard: 6500 Vpp Coagulação Spray: 8000 Vpp	UND	1		

SEDE DO GOVERNO MUNICIPAL- RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO CE. FONE: 88 3626 1347 CEP: 62.370-000 - CNPJ: 07.778.129/0001-

74



	<p>Bipolar Coag: 1900 Vpp Bipolar Corte: 850 Vpp; Frequência: Corte: 442 kHz senoidal Blend 1: 442 kHz modulado a 30,3 kHz - duty 49% Blend 2: 442 kHz modulado a 30,3 kHz - duty 36% Blend 3: 442 kHz modulado a 30,3 kHz - duty 30% Coagulação Spray: Pulso senoidal com taxa de repetição de 30,3 kHz Coagulação Standard: 442 kHz modulado a 30,3 kHz duty 30% Bipolar Coag: 442 kHz modulado a 30,3 kHz - duty 49% Bipolar Corte: 442 kHz senoidal ; Voltagem: Rede elétrica - 110/220 Volts - 50/60Hz; Dimensões: A L P 16,5 x 38,0 x 40,5 cm;</p>				
9	<p><b>Electrocardiógrafo - ECG</b> <b>Especificação Técnica</b> Registro em 3 canais, sequencialmente em 4 grupos de 3 derivações no modo automático (DI-DII- DIII, aVR-aVL-aVF, V1-V2-V3, V4-V5-V6 ), com aquisição simultânea das 12 derivações. Leve, portátil, de fácil operação, seleção das derivações/funções através de teclado de membrana. LEDs luminosos para indicações de comandos, funções, QRS e falta de papel. Impressão em tempo real no modo manual ou das 3 derivações iniciais no modo automático. Velocidade de registro do traçado em 25 ou 50 mm/seg. Indicação impressa das derivações, da velocidade, do filtro e do ganho selecionados, da frequência cardíaca (BPM), da data e hora e do espaço para inserção de dados do paciente. Impressora de cabeça térmica de alta resolução (8 dots/mm), com 3 polegadas e para papel termo sensível de 80 mm de largura x 30 m de comprimento (permitindo até 60 exames). Possui display gráfico LCD para visualização do traçado e identificação da derivação selecionada, da data e hora, da frequência cardíaca (BPM) em tempo real, da detecção do QRS e de eletrodos soltos. Possui memória interna, permitindo a reimpressão do último exame realizado, através do acionamento da função CÓPIA.</p>	UND	1		



<p>Bateria interna recarregável com autonomia de 2 horas em uso normal (aproximadamente 30 exames), fonte de Circuito de entrada flutuante isolada protegido contra descarga de desfibrilação, eletrocautério e equipamentos cirúrgicos de alta frequência.</p> <p>Parâmetros/funções selecionáveis dos filtros: contra tremor muscular (35 Hz) e interferências de rede elétrica (60 Hz) e da sensibilidade do ganho: N/2, N e 2N.</p> <p>Construído com tecnologia digital de processamento de sinais com a frequência de amostragem em 1920 Hz. Dispositivo com porta USB para interface entre o eletrocardiógrafo e o PC, através de software dedicado, compatível com plataforma Windows, responsável pela execução, armazenamento, transmissão e impressão convencional (papel comum em formato A4) de exames por meio do computador.</p> <p>Possui dispositivo de detecção de eletrodo solto e identificação e rejeição apulsos de marca-passo na frequência cardíaca.</p> <p>Permite alimentação bivolt em rede elétrica 110/220V, 50/60Hz, com seleção chaveada automática ou por bateria interna recarregável.</p> <p>- Acompanha os seguintes acessórios:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 01 Cabo de alimentação;</li><li>- 01 Cabopaciente de 10 vias;</li><li>- 01 Cabo USB, 01 Software de Instalação (Pendrive);</li><li>- 02 Fusíveis de 0,3A com retardo;</li><li>- 02 Fusíveis de 0,5A com retardo;</li><li>- 01 Rolo depapel 80mm/30m;</li><li>- 06 Eletrodos precordiais de sucção;</li><li>- 04 Eletrodo de membro tipo clip;</li><li>- 01 Manual de instruções.</li></ul> <p>- Detalhes</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Eletrocardiógrafo com 03 canais de registro</li><li>- Impressora térmica digital de alta resolução</li><li>- Captação simultânea das 12 derivações</li><li>- Registro sequencial em modos automático e manual</li><li>- Display gráfico LCD para monitoração prévia do sinal</li><li>- Memória interna com a função de "Cópia" para exames</li><li>- Bateria interna selada recarregável de Chumbo-Ácido</li><li>- Entrada opcional para conexão com bateria externa</li><li>- Papel termo-sensível de 80mm x 30m, com rendimento para até 60 exames</li><li>- Comunicação (USB)</li></ul>				
--	--	--	--	--

SEDE DO GOVERNO MUNICIPAL- RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO CE. FONE: 88 3626 1347 CEP: 62.370-000 - CNPJ: 07.778.129/0001-

74



	- Software para execução e armazenamento de exames no Computador				
10	<p><b>Aparelho Teste da Orelhinha - EQUIPAMENTO PORTÁTIL DE EMISSÕES OTOACÚSTICAS OAE</b> Característica Física / Especificação</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Teste da Orelhinha, rápido, portátil e confiável, com protocolos ajustáveis.</li> <li>- Equipamento de Otoemissões transiente e produto de distorções</li> <li>- Realiza exames em recém-nascidos desde o primeiro dia de vida, crianças e adultos</li> <li>- Sonda infantil removível para facilitar limpeza.</li> <li>- Resultados indicados no display LCD 4x10 caracteres que facilitam a visualização do exame</li> <li>- Microfone de alta definição com sistema anti-ruído. Capta menos distorção durante o exame (até 50db de ruído)</li> <li>- Menu em Português</li> <li>- Memória para armazenar até 250 exames</li> <li>- Alimentação através de pilhas</li> <li>- Não necessita computador para operação</li> <li>- Frequências de teste para TE: 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4 kHz;</li> <li>- Frequência de teste para DP: 2,3,4,5 dB SPL;</li> <li>- Nível de intensidade do Estimulo TE: 83 dB SPL;</li> <li>- Nível de intensidade do Estimulo DP: 65 e 55 dB SPL.</li> <li>- Itens Inclusos</li> <li>- Equipamento Otoacustico;</li> <li>- Berço (base para descanso)</li> <li>- Impressora, incluindo a fonte de alimentação e o cabo de força</li> <li>- Cabo de Impressora</li> <li>- Maleta de Transporte</li> <li>- Cabo de sonda</li> <li>- Rolo do papel da impressora térmica</li> <li>- Caixa de 146 eartips (12 tamanhos)</li> <li>- 4 ponteiros</li> <li>- 4 Baterias AA/UW3/R6 Alcalinas</li> </ul>	UND	1		



- Manual de Operação - Conexão com o PC (via software incluso); - Peso do equipamento: 300g				
---	--	--	--	--

Importa o presente orçamento no valor total de R\$

Validade da proposta:

Nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, custos, despesas com taxas, e demais despesas que possam incidir sobre o serviço licitado, inclusive a margem de lucro.

Mais informações entrar em contato com a Central de Compras da Prefeitura Municipal de São Benedito pelo e-mail: [comprasb@hotmail.com](mailto:comprasb@hotmail.com) ou Fone: (88) 3626-6056.

\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2019.

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura.



**PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA**

**AVISO DE COTAÇÃO DE PREÇO**

O Município de São Benedito torna público para conhecimento de interessados, que está recebendo cotações de preços para **AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS / MATERIAL PERMANENTE, REFERENTE A PROPOSTA DE AQUISIÇÃO Nº 11099.832000/1160-01, CADASTRADO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, TENDO EM VISTA ITENS FRACASSADOS NO PROCESSO LICITATÓRIO DO PREGÃO PRESENCIAL Nº 05.012/2017-PP,** visando a formação de orçamento estimado, conforme abaixo.

À Prefeitura Municipal de São Benedito

A/C: Central de Compras

<b>EMPRESA:</b>	
<b>CNPJ:</b>	
<b>ENDEREÇO:</b>	
<b>TELEFONE/E-MAIL:</b>	

SEDE DO GOVERNO MUNICIPAL- RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO CE. FONE: 88 3626 1347 CEP: 62.370-000 - CNPJ: 07.778.129/0001-

74



ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE		QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
			ABC	RECANTO			
1	<b>Esfigmomanômetro Infantil</b> Característica Física: - 1 Manômetro (0-300 mmHg). - 1 Braçadeira infantil - 10 à 18cm. (nylon com fechamento em velcro). - Pêra e Válvula de deflação. - Estojo com zíper.	UND	4	4	8		
2	<b>Detector Fetal</b> Característica Física: - Dimensões: 10 x 18 x 26cm. - Alimentação: 127 V / 220 V. - Suporte para fixação do transdutor. - Transdutor com conexão no gabinete (maior facilidade na manutenção) - Display numérico com escala de 50 a 220 BPM (batimentos por minuto) - Gabinete plástico em ABS (auto impacto) antiferrugem. - Ajuste de sensibilidade. - Acessórios acompanhantes: Transdutor 2,2 Mhz. Gel e Digital Garantia 01 ano contra defeito de fabricação. Registro ANVISA.	UND	4	4	8		

SEDE DO GOVERNO MUNICIPAL- RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO CE. FONE: 88 3626 1347 CEP: 62.370-000 - CNPJ: 07.778.129/0001-74



3	<p><b>Escada com 2 degraus</b> Característica Física: - Armação em tubos redondos de 3/4"inoxidável, reforçada, degraus revestidos com piso de borracha e cinta de aço inox, pés com ponteiros de PVC. - Dimensões externas: Compr. 0,38 m x larg. 0,37 m x alt. 0,41 m - Altura do 1º degrau ao piso: 0,22 m. Altura do 1º degrau em relação ao 2º degrau: 0,22 m - Piso de madeira revestida - Dimensões do degrau (piso): 36,5 cm compr. X 20 cm larg. - Peso: 4,05 Kg.</p>	UND	4	6	10	
---	--	-----	---	---	----	--

SEDE DO GOVERNO MUNICIPAL- RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO CE. FONE: 88 3626 1347 CEP: 62.370-000 - CNPJ: 07.778.129/0001-74



4	<p><b>Esfigmomanômetro Adulto</b> Característica Física: - Construído em aço inoxidável (hastes e auscultador), permite um excelente desempenho e ótima durabilidade. Com auscultador duplo que garante uma ótima e elevada sensibilidade acústica de 20 a 500Hz. - Apresenta um excelente isolamento acústico e um ajuste confortável através das olivas patenteadas (inclusas com o produto), que tem um revestimento suave dos auriculares, anatomicamente corretos e molas internas ajustáveis. - As hastes binaurais são ajustadas a um ângulo de 15°, o que permite um retorno acústico confortável e adequado. Caso deseje reduzir a tensão nas hastes, segure firmemente com as mãos no centro do "Y" e com os polegares aplique força gradualmente para fora até obter a tensão desejada. Para aumentar a tensão realize o mesmo procedimento aplicando força para dentro.</p>	UND	4	4	8	
5	<p><b>Otoscópio</b> Característica Física: - Cabo com botão liga/desliga. - Presilha em aço inoxidável. - Cabeçote com lente acrílica de 2,5x de aumento. - 05 espéculos pretos reutilizáveis nº1 2,5mm . 04 espéculos pretos reutilizáveis nº2 4,0mm . 10 espéculos cinzas descartáveis nº1 2,5mm . 10 espéculos cinzas descartáveis nº2 4,0mm . 01 lâmpada 2,5Volts. - 01 estojo para acondicionamento.</p>	UND	4	4	8	

SEDE DO GOVERNO MUNICIPAL- RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO CE. FONE: 88 3626 1347 CEP: 62.370-000 - CNPJ: 07.778.129/0001-74



6	<p><b>Carro para Material de Limpeza</b> Característica Física: - ( 01 ) Balde Espremedor Doblô - ( 01 ) Mop Água Completo - ( 01 ) Mop Pó 60cm Completo - ( 01 ) Pá Recolhedora - ( 01 ) Espanador Eletrostático - ( 01 ) Placa Sinalizadora - ( 01 ) Suporte LT com Cabo de Alumínio Dimensões : C x 116cm L x 57cm A 100 cm.</p>	UND	2	2	4		
7	<p><b>Arquivo em aço</b> Característica Física: - 4 gavetas para pasta suspensa - Deslizamento da gaveta: trilho telescópico.</p>	UND	4	4	8		
8	<p><b>Laringoscópio Adulto</b> Característica Física: - Composição: 5 lâminas de aço inox.</p>	UND	2	2	4		
9	<p><b>Mesa de Mayo</b> Característica Física: - Armação tubular com rodízios de 2", totalmente de inox, altura regulável por roseta. Acompanha bandeja em aço inox. Altura mínima:0,92m. Altura máxima: 1.25m. Dimensões da bandeja: 48,5cm de comp. x 32,5cm de largura.</p>	UND	4	4	8		

SEDE DO GOVERNO MUNICIPAL- RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO CE. FONE: 88 3626 1347 CEP: 62.370-000 - CNPJ: 07.778.129/0001-74



Importa o presente orçamento no valor total de R\$

Validade da proposta:

Nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, custos, despesas com taxas, e demais despesas que possam incidir sobre o serviço licitado, inclusive a margem de lucro.

Mais informações entrar em contato com a Central de Compras da Prefeitura Municipal de São Benedito pelo e-mail: [comprasb@hotmail.com](mailto:comprasb@hotmail.com) ou Fone: (88) 3626-6056.

\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2019.

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura.