



Diário Oficial do **MUNICÍPIO**

Prefeitura Municipal de São Benedito

1

Quinta-feira • 23 de Agosto de 2018 • Ano VI • Nº 1177

Esta edição encontra-se no site: www.saobenedito.ce.io.org.br em servidor certificado ICP-BRASIL

Prefeitura Municipal de São Benedito publica:

- **Papel Timbrado da Empresa - Cotações de Preços** - Objeto: Aquisição de cadeira de rodas para atender a atenção assistencial, conforme a demanda da Secretaria Municipal de Saúde do Município de São Benedito

Esse município tem Imprensa Oficial.

A Lei exige que todo gestor publique seus atos no seu veículo oficial para que a população tenha acesso e sua gestão seja transparente e clara.

A Imprensa Oficial criada através de Lei, cumpre esse papel.

Imprensa Oficial do Município.

Gestão Transparente e consciência limpa.



Atos Administrativos



CARTA COTAÇÃO

PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA

O Município de São Benedito torna público para conhecimento de interessados, que está recebendo cotações de preços para AQUISIÇÃO DE CADEIRA DE RODAS PARA ATENDER A ATENÇÃO ASSISTENCIAL, CONFORME A DEMANDA DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE SÃO BENEDITO, visando a formação de orçamento estimado, conforme abaixo:

À Prefeitura Municipal de São Benedito

A/C: Central de Compras

EMPRESA/PESSOA FÍSICA:	
CNPJ/CPF:	
ENDEREÇO:	
TELEFONE/E-MAIL:	

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	ANDADOR DE ALUMINIO: Especificação: (dobrável) Resistência: até 130 kg. Tamanho: tamanho único. (usuários com altura entre 1,50 m a 2,00 m). Diferenciais: Sete níveis de regulagem de altura, através de pinos de fácil ajuste. Peça plástica interna para reduzir ruído. Fabricado em alumínio anodizado espelhado, que não risca e não perde o brilho. Composição: Corpo: alumínio. Barras centrais: aço. Ponteira: borracha.	UND	30		



CARTA COTAÇÃO

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
2	CADEIRA DE RODAS – Especificação: Fabricada em aço carbono, com assento/ encosto em nylon, dobrável, freios bilaterais, aro impulsor bilateral, apoio para braços e pés fixos, rodas dianteiras aro 06" com pneus maciços e rodas traseiras aro 24" em alumínio com pneus maciços. Capacidade Máxima de peso: 85 kg; Altura do Chão ao AP de Braço: 69 cm; Altura do Assento ao AP de Braço: 19 cm;	UND	50		
3	CADEIRA DE RODAS AVD ALUMINIO – Especificação: • Construída em liga de alumínio aeronáutico temperado. • Rolamentos blindados nas quatro rodas, inclusive no eixo vertical do garfo. • Eixos de aço reforçado. • Pintura epóxi. • Estofamento em nylon acolchoado. • Almofada de 5cm de espessura em espuma de alta densidade incorporada ao assento. • Estrutura dobrável em duplo X com sistema de fechamento Por articuladores. • Rodas traseiras de 24" em alumínio • Rodas dianteiras de 6" maciças, com garfo de nylon. • Aro de impulso em alumínio com pintura epóxi. • Sistema de desmontagem rápida "quick release" nas quatro rodas. • Freios bilaterais.	UND	5		



CARTA COTAÇÃO

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
	<ul style="list-style-type: none">• Protetor de raios.• Protetor lateral de roupas em nylon com abas.• Apoio de braço escamoteável.• Pedal removível com sistema "swingaway".• Capacidade de peso de 120Kg. Com rodas anti tombo Largura do assento de 36 à 50 cm. OBS: A empresa vencedora deste item ficará responsável de tirar as medidas do paciente depois de receber a ordem de compra, afim de evitar possíveis erros de cadeira inadequada.				
4	CADEIRA DE RODAS INFANTIL Especificação: Fabricada em aço carbono; Dobrável; Acompanha sistema modular de assento e encosto em espuma de alta densidade; Apoio de cabeça com regulagem de altura; Prolongador de encosto; Apoio dos braços escamoteáveis; Apoio dos pés com regulagem de altura; Colete Torácico de 4 pontas para sustentação do tronco; Fechamento do colete com sistema de mosquetão; Roda anti tombo; Sistema de deslocamento do centro de gravidade do conjunto modular de 0 a 35 graus através de posicionamento das rodas traseiras ou dianteiras; Sistema Quick Release nas rodas traseiras; Rolamento blindado nas quatro rodas; Freios bilaterais; Rodas traseiras aro 20" e dianteiras aro 05"; Protetor de roupas tipo paralamas; Eixos reforçados em aço.	UND	3		



CARTA COTAÇÃO

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
5	<p>CADEIRA DE RODAS MOTORIZADA Especificação : Possui encosto reclinável, que pode ser ajustado de 90° a 170° e no suporte do apoio dos pés de 90° a 180° que propiciam alteração de postura.Característica:O comando pode ser instalado tanto no lado direito quanto no esquerdo, possuindo joystick junto ao drive microprocessado com função turbo que quando acionado, altera a curva de aceleração, possibilitando ultrapassar pequenos obstáculos e degraus. Assento, encosto (fixados sem uso de parafusos que facilitam suas remoções) e almofadas de braços acolchoados e revestidos em tecido dacron impermeável e veludo navalhado na cor: preto. Pintura eletrostática a pó na cor: preto.Descritivo:Chassis em aço carbono tubular dobrável em "X" com articulações, conexões em nylon, carenagens e tampas de baterias em ABS; rodas traseiras 20" aro em alumínio moldado e dianteiras 8" aro em nylon, ambas com pneus infláveis na cor cinza; rodas de apoio 2 x 50 x 25mm; garfos dianteiros com suspensão e quickrealese; eixos com rolamentos blindados; apoio de braços e suportes dos pés reguláveis, rebatíveis e destacáveis; encosto reclinável com ângulo de inclinação (90° a 170°) e suporte do apoio dos pés ajustável (90° a 180°); encosto de cabeça com altura regulável; motorização com dois motores elétricos de corrente contínua e imã permanente de 400w cada, com sistema de transmissão de baixa manutenção nas</p>	UND	1		



CARTA COTAÇÃO

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
	rodas traseiras por correias V e micro V, com torque para transportar um usuário até 130 kg (em terreno plano); drive microprocessado de 50A que permite aceleração e desaceleração linear e velocidade de 0 à 7km/h (em terreno plano), instalado no lado direito ou esquerdo tendo o joystick no próprio módulo, possui função turbo, sistema de freio motor regenerativo, sistema de freio de estacionamento eletromagnético, painel de comando com chaves, liga-desliga, desliga-freio, liga-turbo, limitador de velocidade e indicador de carga; duas baterias de 12V x 50A sem manutenção, que possibilitam autonomia de até 30km, recarregáveis por carregador inteligente micro processado multi voltagem 24V x 4A/h 110V-240V; largura do assento e encosto de 40/41 ou 44/45 cm, altura do encosto de 40, 45 ou 50 cm, profundidade do assento 42 ou 47 cm, altura de braço 17, 19 ou 21 cm; assento e encosto fixado sem uso de parafusos, acolchoados e revestidos em tecido dacron e veludo navalhado; apoio de panturrilha e cinto de segurança com tira de polipropileno e fivela em nylon. Produto cadastrado na Anvisa, sob registro Nº 80013840004. Encosto de cabeça, cinto de segurança com tiras de polipropileno e fivelas em nylon, bateria.				



CARTA COTAÇÃO

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
6	CADEIRA DE RODAS TIPO FIT - Especificação: • Alumínio com pintura epoxy• Dobrável em X• Eixo de desmontagem rápida nas rodas traseiras (quick release)• Apoio para braços escamoteável • Apoio para pés removível• Almofada em espuma injetada• Indicada para usuários até 90 kg• Assento: 40cm- cor vinho -> largura da cadeira aberta = 61cm ;• Assento: 44cm - Cor preto -> largura da cadeira aberta = 65cm	UND	8		
7	CADEIRA HIGIÊNICA FIXA - Especificação: Confeccionada em aço carbono ideal para uso sanitário e chuveiro; Assento sanitário removível, apoio para os braços fixos apoio para os pés fixos, freios bilaterais rodas traseiras aro 06" giratórias com pneus maciços rodas dianteiras aro 06" com pneus maciços posicionadas na parte interna da cadeira, encosto em nylon. Largura do Assento: 40 cm ; Profundidade do Assento: 40 cm; Altura Encosto: 38 cm; Altura do Assento ao Chão: 46 cm; Comprimento Total da Cadeira: 54 cm; Largura Total Aberta: 44 cm; Não fecha Altura do Chão à Manopla: 93 cm; Peso da Cadeira: 8 kg; Capacidade Máxima de Peso: 85 kg; Altura do Chão ao AP de Braço: 64 cm ; Altura do Assento ao AP de Braço: 14cm	UND	10		
8	CARRINHO JUVENIL LARGO RECLINÁVEL 2801L - Especificação: com capacidade para até 70kg 2801L- Carro juvenil largo reclinável largo Pintura epóxi pó (atóxica) Tecido duplo resistente e	UND	6		



CARTA COTAÇÃO

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
	removível para lavar. Protetor frontal acolchoado Peseira regulável. Cesto porta objetos. Acessórios que acompanham o carrinho: Encosto com laterais protetoras Protetores acolchoados para cabeça Peitoral com cinto de segurança Abdutor de pernas Suporta peso até 70 Kg.				
9	MULETA AXILAR- Especificação: Material estrutura alumínio, confeccionada em tubo 3/4", tipo ponteira borracha, ajuste telescópico da altura, apoio axilar emborrachado removível.	PAR	12		
10	MULETA CANADENSE- Especificação: Material estrutura alumínio, confeccionada em tubo 3/4", tipo ponteira borracha, ajuste telescópico da altura, braçadeiras fixas e punhos injetados em nylon.	PAR	12		
VALOR GLOBAL – R\$					

Importa o presente orçamento no valor total de R\$

Validade da proposta: 60 (Sessenta) dias.

_____, ____ de _____ de 2018.

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.

Declaramos que tomamos conhecimento do volume de serviços para cada secretaria.

Obs.: é facultada visita técnica nas dependências das secretarias.

Carimbo e assinatura.



CARTA COTAÇÃO

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