

Prefeitura Municipal de Jaguaretama

PREGÃO ELETRONICO Nº 2310.02/2018



A PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARETAMA

Prezado(a) Senhor(a),

Através do presente declaramos inteira submissão aos ditames da Lei n.º 10.520, de 03 de Setembro de 2002, Lei n.º 8.666/93 e suas posteriores alterações e, às cláusulas e condições previstas no Edital da Licitação supracitada.

Declaração de que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas atinentes sobre a execução referentes a tributos, encargos sociais e demais ônus a execução do serviço objeto desta licitação.

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Carta Proposta está em conformidade com as exigências do Instrumento convocatório (edital).

LOTE	DESCRIÇÃO	MARCA/ MODELO	U. Medida	Quant.	Valor Unitário	Valor Total
01	Unidade móvel de saúde, ambulância - tipo a, simples ré moção tipo Furgoneta : especificação: veículo tipo furgoneta c / carroceria em aço ou monobloco e original d e fábrica, 0 km, air-bag p/ os ocupantes da cabine, freio c / (a.b.s.) nas 4 rodas, modelo do ano da contratação ou ano posterior, adaptado p/ Ambulância de simples remoção. Motor dianteiro; 4 cilindros; combustível = gasolina ou gasolina e / o u álcool misturados em qualquer proporção (flex); potência de 85 cv; tanque de combustível: capac. Min = 50 l. Freios e suspensão. Equipamentos obrigatórios exigidos pelo Contran: cabine/carroceria: portas em chapa, c/ revestimento interno em poliestireno, c / fechos interno e externo, resistentes e d e aberturas de fácil acionamento. Altura interna do veículo deve ser original d e fábrica. O pneu estepe não deve ser acondicionado no salão de atendimento. Sist.	Citroen Berlingo Furgão	UNID.	04	R\$ 95.000,00	R\$ 380.000,00

5 INVL TANEQ

Elétrico: original do veículo, c / montagem de bateria de no mínimo 60 ah do Tipo sem manutenção, 12 volts. O sist. Elétrico dimensionado p/ o emprego de Todos os itens especificados do veículo e equipamentos, quer c / a viatura Em movimento quer estacionada, sem risco de sobrecarga no alternador, Fiação ou disjuntores. Iluminação: natural e artificial. Sinalizador Frontal principal do tipo barra linear ou em formato de arco ou similar, C / módulo único e lente inteira ou múltiplas lentes, c / compr. Mín de 1.000 Mm e máx de 1.300 mm, largura min de 250 mm e máx de 500 mm e altura min de 55 mm e máx de 110 mm, instalada no teto da cabine do veículo. Laudo que Comprove o atendimento à norma sae j575, sae j595 e sae j845, no q u e se refere Aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e Fotometria classe 1, p/ o sinalizador luminoso frontal principal. Sinalização acústica c / amplificador de potência min de 100 rms @13,8 vcc, Min de 3 tons distintos, sist. D e megafone c / ajuste de ganho e pressão sonora A 01 (um) mentro de no min 100 db @13,8 vcc; laudo que comprove o Atendimento à norma sae j1849, no q u e se refere a requisitos e diretrizes nos Sist.s de sirenes eletrônicas, c / um único autofalante. Sist. Portátil de Oxigênio completo, min 3 l. A cabine deve ser c / o sist. Original do Fabricante do chassi ou homologado pela fábrica p/ ar condic, Ventilação, aquecedor e desembaraçador. O compartimento do paciente, Deve ser original

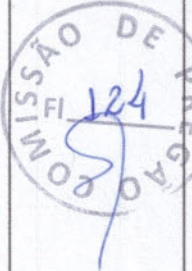


Colaborador
[Signature]

do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica um Sist. De ar condic. E ventilação nos termos do item 5.12 da nbr 14.561. Ventilador oscilante no teto; a capac. Térmica do sist. De ar condic. Do Compartimento traseiro de v e ser de e no mínimo 15.000 btus. Maca retrátil, em Duralumínio; c / no mín 1.800 mm de compr.. Provida de sist de elevação do Tronco do paciente de min 45 graus e suportar peso min de 100 kg. Com Colchonete. Deverão ser apresentados: autorização de funcionamento de Empresa do fabricante e registro ou cadastramento dos produtos na Anvisa; garantia de 24 meses. Ensaio atendendo à norma abnt nbr 14561/2000 e Amd standard 004, feito por laboratório devidamente credenciado a Distribuição dos móveis e equipamentos no salão de atendimento deve Prever: dimensionar o espaço interno, visando posicionar, de forma Acessível e prática, a marca, bancos, equipamentos e aparelhos a serem Utilizados no atendimento às vítimas. As paredes internas, piso e a divisória Deverão ser em plástico reforçado c/ fibra de vidro laminadas ou Acrilonitrila butadieno estireno auto-estinguível, ambos c / espessura min De 3 mm, moldados conforme geometria do veículo com a proteção Antimicrobiana, tornando a superfície bacteriostática. Um suporte p/ soro E plasma; um pega-mão ou balaústres vertical, junto a porta traseira Esquerda, p / auxiliar no embarque c / acabamento na cor amarela. Armário Superior p/ objetos, na lateral direita, acima da maca, em



S. de A.

<p>abs autoestinguível Ou compensado naval revestido interna e externamente em Material impermeável e lavável (formica ou similar). Fornecer d e vinil Adesivo p/ grafismo do veículo, composto por cruces e palavra ambulância No capo, vidros laterais e traseiros; e as marcas do governo federal, sus, e no capo. Vidros laterais e traseiros e as macas do Governo Federal, SUS e Ministério da Saúde.</p>					
---	--	--	--	--	---

Cotamos o valor total de R\$ 380.000,00 (Trezentos e oitenta mil reais).

Prazo para a execução: conforme edital.

O prazo de validade da proposta é de 60 (Sessenta) dias.

S. A. F. F. F.
F. Caber