



PROPOSTA DE PREÇOS
LICITANTE: Vereda Comércio Distribuidor de Veículos e Máquinas LTDA.
Com sede na: Av Padre Cicero, 3050, Antônio Vieira, Juazeiro do Norte/CE
CEP: 63.022-010 Fone/Fax (88) 3102-3450.
CNPJ: 01.411.114/0001-97 ESCRITÓRIO ESTADUAL Nº 06.976665-7
Dados Bancário: Banco do Brasil AG: 0433-2Conta: 23237-8

Prezados(a) Senhores(a).

Através do presente declaramos inteira submissão aos ditames da Lei nº 10.520, de 03 de setembro de 2002, Lei nº 8666/93 e suas posteriores alterações e, as cláusulas e condições previstas no edital da licitação supracitada.

A PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARETAMA/CE.

AO PREGOEIRO (A)

REFERENTE AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 002/2019.

OBJETO: Aquisição de veículo Ambulância TIPO A para simples remoção, tipo furgoneta 0km, junto a Secretaria de saúde, conforme especificações nos anexos, parte integrante deste processo.

Apresentamos nossa proposta abaixo:

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	U N D	Qty	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	MARCA MODELO/ANO
01	Veículo tipo furgoneta c/ carroceria em aço ou monobloco e original de fábrica, 0 km, Air-Bag p/ os ocupantes de cabine, Freio O/ (A.B.S) nas 4 rodas, modelo do ano da contratação ou do ano posterior, adaptado p/ ambulância de SIMPLES REMOÇÃO. Motor Dianteiro; 4 cilindros; Combustível = gasolina ou gasolina e/ou álcool misturados em qualquer proporção(flex); Potência min. 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 de aberturas de fácil acionamento. Altura interna do veículo deve ser original de fábrica. O pneu estepe não deve ser acondicionado no salão de atendimento. Sist. Elétrico: Original do veículo, c/ montagem de bateria de no min 60 Ah do tipo sem manutenção, 12 volts. O Sist. elétrico dimensionado p/ o emprego simultâneo 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 similar, c/ módulo único e lente inteira ou múltiplas lentes, c/ compr. min 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 que se refere aos ensaios contra vibração, umidade,	U N D	01	R\$ 79.739,00 Setenta e nove mil setecentos e trinta e nove reais	R\$ 79.739,00 Setenta e nove mil setecentos e trinta e nove reais	FIAT FIORINO AMBULÂNCIA



EREDA

289

fr

poeira, corrosão, deformação e fotometria classe 1, p/ o Sinalizador Luminoso Frontal Principal. Sinalização acústica c/ amplificador de potência min de 100 W RMS @ 13,8 Vcc, min de 3 tons distintos, Sist. de megafone c/ ajuste de ganho e pressão sonora e 01 (um) metro de no min 100 dB @ 13,8 Vcc; laudo que comprove o atendimento à norma SAE J1849, no que se refere a requisitos e diretrizes nos Sist.s de sirenes eletrônicas c/ um único auto falante. 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 Cond., ventilação, aquecedor e desembaçador. O compartimento do paciente, deve ser original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica um Sist. de Ar Cond. e ventilação nos termos do item 5.12 da NBR 14.561. Ventilador oscilante no teto; A Capac. térmica do Sist. de Ar Cond. do Compartimento traseiro deve ser de no min 15.000 BTUs. Maca retrátil, em duralumínio; c/ no min 2.000 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 maca, 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 Est/rena auto-estinguível, ambos c/ espessura min de 3mm, moldados ;conforme geometria do veículo, c/ 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 mesa, em ABS auto-estinguível ou compensado naval revestido interna e externamente em material impermeável e lavável (fórmica ou similar). Fornecer de vinil adesivo p/ grafismo do veículo, composto por cruzeiros e lavra ambulância no capô, vidros laterais e traseiros; e as marcas do Governo Federal, SUS e Ministério da Saúde.

fr



valor global R\$ 79.739,00 (setenta e nove mil setecentos e trinta e nove reais).

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.

Declaramos que entregaremos o veículo de acordo com as especificações exigidas no edital acima mencionado caso aja alguma erro na descrição da proposta.

Prazo de Entrega: conforme o edital.

Declaração de que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referentes a tributos, encargos sociais e demais ônus diretos e indiretos que incidam sobre a execução do objeto desta licitação.

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

Juazeiro do Norte/CE 30 de Janeiro de 2019.

Atenciosamente.

Williams Henrique Parente de Castro.

CPF: 031.157.763-65.

RG: 2003034076919 SSP/CE.