

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: 0433-2 Conta: 23237-8



A Prefeitura Municipal de Apuiaries/CE
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2018.05.25.01-PE-FMS

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.

Declaramos que não possuímos nenhum fato que nos impeça de participar desta Licitação.

LOTE I

Item	Especificação	Unid	Quant	Valor unitário	Valor total	Marca modelo
01	<p>AMBULANCIA TIPO A - SIMPLES REMOÇÃO - TIPO FURGÃO -</p> <p>Veículo original de fábrica, 0Km, com cap. Vol. Não inferior a 7 metros cúbicos no total. Compr. Total min. 4.740 mm; Comp. mín. Do salão de atend.o 2.500 mm; Al. Int. mín. do salão de atend. 1.540 mm; Diesel; Equipado com todos os equip. de série não especificados e exigido pelo CONTRAN; A estrutura da cabine e da carroceria será original, construída em aço. O painel elétrico interno, deverá possuir 2 tomada p/ 12V (DC). As tomadas elétricas deverão manter uma dist. Mín. d 31 cm de qualquer tomada de Oxigênio. A ilum. Do comp. De atend. Deve ser de 2 tipo: Natural e Artificial - deverá ser feita por no mín. 04 luminárias, instaladas no teto, com diâmetro mín. de 150 mm, em base estampada em alumínio ou injetada em plástico em modelo LED. A iluminação ext. deverá contar com holofote tipo farol articulador reg. manualmente na sua parte traseira da carroceria, e/ acionamento independente e foco direcional ajustável 180º na vertical. Deverá possuir 1 sinalizador principal do tipo barra linear ou em formato d arco ou similar, com módulo único; 2 sinalizadores na parte traseira d AMB na cor vermelha, com freq.. Mín. de 90 flashes por minuto, quando acionado com lente injetada de policarbonato. Podendo utiliza um dos conceitos de Led. Sinalizador acústico e/ amplificador de pot. mínima de 100 W RMS @13,8 Vcc, mín. de 3 tons distintos, sist. D megafone e/ ajuste de ganho e pressão sonora de 1 m. de no mín. 100 dB @13,8 Vcc; Sist. Fixo de Oxigênio (rede integrada): contendo 1 cilindro de oxigênio de no mín. 16l. Em suporte individual, com cinta reguláveis e mecanismo confiável resistente a vibrações, trepidações e/ou capotamentos, possibilitando receber cilindros de capacidade diferentes, equipado com</p>	Unid	01	R\$ 170.000,00 Cento e setenta mil reais	R\$ 170.000,00 Cento e setenta mil reais	FIAT DUCATO AMBULÂNCIA



VEREDA



<p>válvula pré-regulada p/ 3,5 a 4,0 kgf/cm² manômetro; Na região da bancada, deverá existir uma régua possuir: fluxômetro, umidificador p/ 02 e aspirador tipo venturi, roscas padrão ABNT. Conexões IN/OUT normatizadas pela ABNT. climatização do salão deverá permitir o resfr/aquec .. O compart. Do motorista deverá ser fornecido e/ o sist. Original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica p/ ar condicionado, ventilação, aquecedor e desembaçador. P/ o compart. Paciente, deverá se fornecido original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica um sist. de Ar Condicionado, e/ aquecimento e ventilação tipo exaustão lateral nos termos do Item 5.12 da NBR 14.561. Sua capacidade térmica deverá ser com mín. de 26.000 BTUs e unidade condensador de teto. Maca retrátil, com no mín. 1.900 mm de compr. Com a cabeceira voltada para frente; com pés dobráveis, sist. escamoteável; promovida de rodízios, 3 cintos de segurança fixos, que permitam perfeita segurança e desengate rápido. Acompanham: colchonete. Balaústre: Deverá ter 2 pega-mão no teto do salão de atendimento. Ambo posicionados próximos às bordas da maca, sentido traseira-frente do veículo. Confeccionado em alumínio de no mínimo 1 polegada de diâmetro, com 3 pontos de fixação no teto, instalados sobre o eixo, longitudinal do comp. Através de parafisos e c/ 2 sist.de suporte de soro deslizável, devendo possuir 02 ganchos cada para frascos de soro. Piso: Deverá ser resistente a tráfego pesado, revestido com material tipo vinil ou similar em cor clara, de alta resistência, lavável, impermeável, antiderrapante mesmo quando molhado. Armário: Armário em um só lado da viatura (lado esquerdo). As portas devem ser dotadas de trinco para impedir a abertura espontânea das mesmas durante o deslocamento. Deverá possuir um armário tipo bancada para acomodação de equipamentos com batente frontal de 50 mm, para apoio de equipamentos e medicamentos, com aproximadamente 1 m de comprimento por 0,40 m de profundidade, com uma altura de 0,70 m; Fornecimento de vinil adesivo para grafismo de veículo,, composto por (cruzes) e palavras {ambulância} no capô, vidros laterais e vidros traseiros; Bem como as marcas do Governo Federal.</p>						<p>FL 156 am</p>
--	--	--	--	--	--	----------------------



EREDA



<p>3L, a cabine deve ser com sistema original do fabricante do chassi ou homologado pela fabrica para ar-condicionado ventilação, aquecedor, desembaçador, o compartimento do paciente deve ser original do fabricante ou homologado pela Fabrica, para ar-condicionado ventilação nos termos do item 5.12 da NBR, 14.561 ventilador oscilante no teto, a capacidade térmica do sistema ar-condicionado do compartimento traseiro deve ser de no mínimo 15.000btus. maca retrátil, em duralumínio; c/ no min 1800mm de comprimento provida de sistema de elevação do tronco do paciente de no min 45 graus e suportar peso min de 100kg, com colchonete, deveram ser apresentados autorização de funcionamento de empresa do fabricante e registro ou cadastramento dos produtos na ANVISA; garantia de 24 meses, Ensaio atendendo a norma de ABNT NBR 14.561/2000 e AMD STANDARD 004, feito por laboratório devidamente credenciado, a distribuição dos moveis e equipamentos no salão de atendimento deve prever; dimensionar o espaço interno, visando posicionar de forma acessível e pratica, a maca, bancos, equipamentos e aparelhos a serem utilizados no atendimento as vítimas, as paredes internas, piso e as divisórias deverão ser em plástico reforçado com fibra de vidro laminados ou acrilonitril butadieno, estireno alto-extinguível, ambos com espessura min de 3mm, moldados conforme geometria do veiculo, com a proteção antibacteriana, tornando a superfície bacteriostática. Um suporte para soro e plasma, um pega mão ou balaústre vertical, junto a porta traseira esquerda, para auxiliar no embarque com acabamento na cor amarela, armário superior para objetos, na lateral direita, acima da maca, em ABS alto-extinguível, ou compensado naval revestido interna e externamente em material impermeável e lavável (formica ou similar). Fornecer de vinil adesivo para grafismo do veículo, composto por cruces e a palavra ambulância no capô e vidros laterais traseiros; e as marcas do Governo Federal, SUS e Ministério da Saúde.</p>						
---	--	--	--	--	--	--

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias ou conforme edital.

Prazo de Entrega: conforme edital e contrato.

Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta esta em conformidade com as exigências do instrumento convocatório.

O licitante declara que, nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento licitado, inclusive a margem de lucro, que influenciem na formação dos preços desta proposta.

Garantia: de 01 (um) ano sem limite de quilometragem.
Assistência Técnica: Em toda concessionária autorizada FIAT.

Juazeiro do Norte/CE 14 de Junho de 2018.

Atenciosamente.



Williams Henrique Parente de Castro.
CPF: 031.157.763-65.
RG: 2003034076919 SSP/CE.