

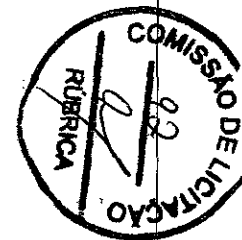
FICHA TECNICA

Ao
 Prefeitura Municipal de Cariré
REF.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001/2018/SMS-PE

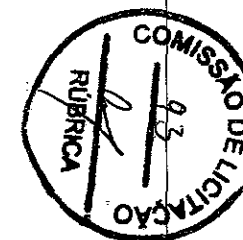
ÍTEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT	MARCA	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
1	VEÍCULO okm potência mínima de 1.4, tipo furgoneta, modelo do ano da contratação ou ano posterior – descrição completa Adaptada para Ambulância de Simples Remoção Tipo A com os seguintes materiais e equipamentos estabelecidos na portaria Nº 2048/2002. Sinalizador optico acústico, maca com rodas, suporte para soro e oxigênio medicinal, adesivo com cruces e palavra ambulância no capô, laterais e traseira além da Marca do Governo do Estado do Ceará, o equipamento de rádio de comunicação em contato permanente com a central não será adquirido devido a comunicação ser realizada através de telefone outra especificações técnicas do veículo do veículo; motor 1.4 cilindrada, ar condicionado, direção hidráulica, vidros elétricos nas portas; travas elétricas nas portas e acessórios obrigatório.	UNID.	01	GM/MONTANA MARIMAR AMBULÂNCIA CÓDIGO 220520	R\$ 84.666,66	R\$ 84.666,66
02	Veículos tipo furgoneta com carroceria em aço ou monobloco e original de fabrica, 0 km, Air-Bag para os ocupantes da cabine, freio com (A.B.S.) nas 4 rodas, modelo do ano da contratação ou do ano posterior, adaptado para ambulância de Simples Remoção: Motor Dianteiro; 4 cilindros; Combustível: Gasolina ou gasolina e ou álcool	UNID.	05	GM/MONTANA MARIMAR AMBULÂNCIA CÓDIGO 220520	R\$ 84.666,66	R\$423.333,30



misturadas em qualquer proporção (flex);
.Potencia 94 CV (gás) 99CV (Etanol); Tanque de Combustível: Capac. 50 litros, Freios e Suspensão. Equipamentos Obrigatórios exigidos pelo CONTRAN; Cabine/Carroceria: Portas em chapa, com revestimento
Elétricos: Original do veículo, com montagem de bateria de no min 60ah do tipo sem manutenção 12volts. O sist. elétrico dimensionado para o emprego simultâneo de todos os itens especificados do veículo e equipamentos, quer com a viatura em movimento quer estacionada, sem risco de sobrecarga no alternador, fiação do ou disjuntores. Iluminação: Natural e Artificial Sinalizador Frontal Principal do tipo barra linear ou em formato de área ou similar, com modulo único e lente inteira ou múltiplas lentes, com comer. min de 1.000 mm e max de 1.300 mm, largura 250 mm e max de 5.00 mm e altura min de 55 mm e max de 110 mm, instalada no teto da cabine do veículo. Laudo que comprove o atendimento a norma: SAE J575, SAE J595 e SAE J845, no que se refere aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e fotometria classe 1, para o Sinalizador Luminoso Frontal Principal. Sinalização acústica com amplificador de potência min de 100 Vi RMS (013,8 Vet., min de 3 tons distinto, Sist. de megafone com ajuste de ganho e pressão sonora a 01 (um) metro de 100 dB @13,8 Vcc; Laudo que comprove o atendimento a norma SAE J1849, no que se refere a requisitos e diretrizes nos Sist. de sirenes eletrônicas com um único autofalante.



Sist. portátil de oxigênio completo, min 3 L. A cabine deve ser com o Sist. original do fabricante do chassi 011 homologado pelo. fabrica para ar Condic., ventilação, aquecedor e desembaçador. O compartimento do paciente, será original 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 sistema de Ar Condic. do Compartimento traseiro deve ser 15.000 BTUs. Maca retrátil, em duralumínio; com 1.800 mm de compr. Provida de sistema, elevação do tronco do paciente de min 45 graus e suportar peso min de 100 kg. Com colchonete. Serão apresentados: Autorização de Funcionamento de Empresa do Fabricante e Registro ou Cadastramento dos Produtos na Anvisa; Garantia de 24 meses. Ensaio atendendo a norma ABNT NBR 14561/2000 e AMID 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 a divisória deverão ser em plástico reforçado com fibra de vidro laminada ou Acrilonitrila Butadeno Estireno auto-estinguível, ambos com espessura de 3mm, moldador.: conforme geometria do veículo, com a proteção antimicrobiana, tornando a superfície bacteriostática. Um suporte para soro e plasma



	<p>um pega -mão ou balaústres vertical, junto a porta traseira esquerda, para auxiliar no embarque com acabamento na cor amarelo. Armário superior para objetos, na lateral direita, acima da maca, em abs auto-estinguível ou compensado naval revestido interna e externamente em material impermeável e lavável (formica ou similar) Fornecer vinil de adesivo para grafismo do veículo, composto por cruzes e palavras Ambulância no capô, vidros laterais e traseiros e as marcas do Governo Federal SUS e Ministério da Saude.</p>					
VALOR GLOBAL					R\$507.999,96	

VALOR GLOBAL DO LOTE: R\$ 507.999,96 (quatrocentos e setenta mil e duzentos reais).

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias, contados a partir da data de abertura do pregão.

Prazo de entrega: Até 15 (quinze) dias.

Declaração de que o valor apresentado acima, estão todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamento do pessoal, custos, demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento licitado, inclusive margem de lucro.

