

MAPA DE APURAÇÃO DE PREÇOS (COMPROVAÇÃO DE PREÇOS)

OBJETO: Contratação de empresa visando a aquisição de 02 (dois) veículos novos tipo ambulância, simples remorção, tipo furgoneta, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Edital e seus anexos.

| Item | Descrição | Unid. | Quant. | Banco de Preços | Flori | Riacho das almas | VALOR ESTIMADO | Valor Total estimado da contratação |
|------|---|-------|--------|-----------------|----------------|------------------|----------------|-------------------------------------|
| 1 | <p>FIAT/FIORINO ENDURANCE 1.4 FLEX TIPO AMBULÂNCIA</p> <p>Veículo nacional, 0 km, primeira matrícula, capacidade para 2 passageiro na parte da frente, cor: Branco, tipo furgoneta c/ carroceria em aço e original de fábrica, Air-Bag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.) nas 4 rodas, ano de fabricação/ano do modelo (2021/2021), adaptado p/ ambulância de SIMPLES REMOÇÃO. Motor 1.4, Motor Dianteiro: 4 cilindros; Combustível = gasolina ou gasolina e/ou álcool misturados em qualquer proporção (flex); Combustível = gasolina ou gasolina e/ou álcool misturados em qualquer proporção (flex); Potência de 85 cv(G) 88 cv(E); Tanque de Combustível: Capac. = 58 L. Freios e Suspensão. Equipamentos obrigatórios exigidos pelo CONTRAN;</p> <p>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 mín 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</p> | und | 2 | R\$ 141.998,82 | R\$ 135.000,00 | R\$ 121.099,99 | R\$ 132.699,60 | R\$ 265.399,20 |



| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| <p>alternador, fiação ou disjuntores. Iluminação: Natural e Artificial. Sinalizador Frontal Principal do tipo barra linear ou em formato de arco ou similiar, c/ módulo único e lente inteiriça ou múltiplas lentes, c/ compr. mín de 1.000 mm e máx de 1.300 mm, largura mín de 250 mm e máx de 500 mm e altura mín 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, poeira, corrosão, deformação e fotometria classe 1, p/ o Sinalizador Luminoso Frontal Principal. Sinalização acústica c/ amplificador de potência mín de 100 W RMS @13,8 Vcc, mín de 3 tons distintos, Sist. de megafone c/ ajuste de ganho e pressão sonora a 01 (um) metro de no mín 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 autofalante. Sist. portátil de oxigênio completo, mín 3 L. A cabine deve ser c/ o Sist. original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica p/ ar Condic., ventilação, aquecedor e desembaçador. O compartimento do paciente, deve ser 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 Sist. de ar Condic. do Compartimento traseiro deve ser de no mín 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 mín 45 graus e suportar peso mín 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 12 meses. Ensaio atendendo à norma ABNT NBR 14561/2000 e AMD Standard 004, feito por laboratório devidamente credenciado. A distribuição dos</p> | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| <p>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 Estireno auto-estinguível, ambos c/ espessura mínima de 3mm, moldados conforme geometria do veículo, c/ a proteção antimicrobiana, tornando a superfície bacteriosstática. 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 ABS auto-estinguível ou compensado naval revestido interna e externamente em material impermeável e lavável (fórmula ou similar). Fornecer de vinil adesivo p/ grafismo do veículo, composto por cruzes e palavra Ambulância no capô, vidros laterais e traseiros; e as marcas do Governo Federal, SUS e Ministério da Saúde.</p> | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|

O valor global estimado para a referida contratação é o valor de R\$ 265.399,20 (duzentos e sessenta e cinco mil trezentos e noventa e nove centavos).


IRAILDE BRANCA BEZERRA
Direção Administrativa