

**MANUPA COMERCIO, EXPORTACAO,  
IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS E  
VEICULOS ADAPTADOS LTDA  
03.093.776/0003-53**

**PROPOSTA READEQUADA**

**Dados do Processo**

**Município:** Itapipoca / CE **Unidade gestora:** Fundo Municipal de Saude  
**Número do processo:** 00011.20240423/0002-20 **Modalidade:** Pregão Eletrônico  
**Número do certame:** 24.11.05-PE **Data da abertura:** 15/05/2024 às 10:00

**Dados do Fornecedor**

**Razão social:** MANUPA COMERCIO, EXPORTACAO,  
IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS E VEICULOS  
ADAPTADOS LTDA **Telefone:** (88) 9922-4806 / (85) 9960-1124  
**CNPJ/MF:** 03.093.776/0003-53 **E-mail:** manupa@manupa.com.br  
**Endereço:** AV BENJAMIM BRASIL, 2108, LOJA 03, MONDUBIM, Fortaleza / CE - CEP: 60.711-442

**Dados da Proposta de Preços**

**1 - AMBULÂNCIA TIPO A - SIMPLES REMOÇÃO TIPO FURGÃO**

**Especificação:** Veículo furgão original de fábrica, 0 km, adap. p/ APIB SII'4PLES REMOÇÃO, com cap. Vol. não inferior a 7 metros cúbicos no total. Compr. total min. 4.740 mm; Comp. min. do salão de atend. 2.500 mm; Al. Int. min. do salão de atend. 1.540 mm; Diesel; Equipado c/ todos os equip. de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; A estrutura da cabine e da carroceria será original, construída em aço. O painel elétrico interno, deverá possuir 2 tomadas p/ 12V (DC). As tomadas elétricas deverão manter uma dist. min. de 31 cm de qualquer tomada de Oxigênio. A ilum. do comp. de atend. deve ser de 2 tipos: Natural e Artificial, deverá ser feita por no min. 4 luminárias, instaladas no teto, c/ diâmetro min. de 150 mm, em base estampada em alumínio ou injetada em plástico em modelo LED. A iluminação ext. deverá contar c/ holofote tipo farol articulado reg. manualmente na parte traseira da carroceria, c/ acionamento independente e foco direcional ajustável 180° na vertical. Possuir 1 sinalizador principal do tipo barra line ar ou em formato de arco ou similar, c/ módulo único; 2 sinalizadores na parte traseira da AMB na cor vermelha, c/ freq. Min. de 90 flashes por minuto, quando acionado c/ lente injetada de policarbonato. Podendo utilizar um dos conceitos de Led. Sinalizador acústico c/ amplificador de pot. I tin. de 100 W RMS @13,8 Vcc, min. de 3 tons distintos, sist. de megafone c/ ajuste de ganho e pressão sonora a 1 m. de no min. 100 dB @13,8 Vcc; Sist. de rádio-comunicação em contato permanente com a central reguladora. Sist. fixo de Oxigênio (rede integrada): contendo 1 cilindro de oxigênio de no min. 16l. Em suporte individual, com cintas reguláveis e mecanismo confiável resistente a vibrações, trepidações e/ou capotamentos, possibilitando receber cilindros de capacidade diferentes, equipado c/ válvula pré-regulada p/ 3,5 a 4,0 kgf/cm<sup>2</sup> e manômetro; Na região da bancada, possui uma régua e fluxômetro, umidificador p/ O<sub>2</sub> e aspirador tipo venturi, c/ roscas padrão ABNT. Conexões IN/OUT normatizadas pela ABNT. A climatização do salão deverá permitir o resfr/aquec. O compart. do motorista deverá ser fornecido c/ o sist. original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica p/ ar condicionado, ventilação, aquecedor e desembaçador. P/ o compart. paciente, deverá ser fornecido original do fabricante do chassi ou

**MANUPA COMERCIO, EXPORTACAO,  
IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS E  
VEICULOS ADAPTADOS LTDA**  
**03.093.776/0003-53**

homologado pela fábrica um sist. de Ar Condicionado, c/ aquecimento e ventilação tipo exaustão lateral nos termos do item 5.12 da NBR 14.561. Sua capacidade térmica deverá ser com min. de 25.000 BTUs e unidade condensadora de teto. Placa retrátil, com no min. 1.900 mm de compr., com a cabeceira voltada para frente; c/ pés dobráveis, sist. escamoteável; provida de rodízios, 3 cintos de segurança fixos, que permitam perfeita segurança e desengate rápido. Acompanham: colchonete. Balaústre, com 2 pega-mão no teto do salão de atendimento. Ambos posicionados próximos às bordas da maca, sentido traseira-frente do veículo. Confeccionado em alumínio de no mín. 1 polegada de diâmetro, com 3 pontos de fixação no teto, instalados so bre o eixo longitudinal do comp. através de parafusos e c/ 2 sist. de suporte de soro deslizável, devendo possuir 02 ganchos cada para frascos de soro. Piso: ser resistente a tráfego pesado, revestido com material tipo vinil ou PRFV (plástico resistente de fibra de vidro) ou similar em cor clara, de alta resistência, lavável, impermeável e antiderrapante. Armário em um só lado da viatura (lado esquerdo). As portas dotadas de trinco para impedir a abertura espontânea das mesmas durante o deslocamento. Armário tipo bancada para acomodação de equipamentos com batente frontal de 50 mm, para apoio de equipamentos e medicamentos, com aproxim. 1 m de comprimento por 0,40 m de profundidade, com uma altura de 0,70 m; Fornecimento de vinil adesivo para grafismo do veículo, composto por (cruzes) e palavra (ambulância) no capô, vidros laterais e traseiros; bem como, as marcas do Governo Federal, SUS e Fluminense da Saúde.

**Quantidade:** 1,0

**Unidade:** Unidade

**Valor ofertado:** R\$ 270.000,00

**Valor total:** R\$ 270.000,00

**Fabricante/Marca:** MASTER LIHI

**Modelo:** RENAULT

**Valor de referência:** R\$ 322.408,83

**Total geral da proposta: R\$ 270.000,00 (duzentos e setenta mil reais)**

**Dados de Registro da Proposta:**

**Data de finalização do registro da proposta:** 15 de Maio de 2024 às 10:52

**Dados do Usuário:**

**Usuário logado como:** MANUPA

**E-mail:** ednardo.fe@gmail.com

**CPF/MF:** 03.093.776/0003-53

**MANUPA COMERCIO, EXPORTACAO, IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS E VEICULOS  
ADAPTADOS LTDA**  
**CNPJ/MF: 03.093.776/0003-53**