



Termo de Adjucação de Processo Licitat3rio

Prefeitura Municipal de Mucambo

Modalidade: Preg3o (Setor p3blico) - Edital N3 0809.01/2023-PE – Processo N3 0809.01/2023-PE

O(A) Pregoeiro / Agente de contrata3o da(o) Prefeitura Municipal de Mucambo, Sr.(a) Francisco Orecio de Almeida Aguiar, no uso das atribuies legais, conforme legisla3o vigente (Lei 10.520/2002 - Lei do Preg3o), ap3s exame e delibera3o do processo administrativo N3 0809.01/2023-PE, em observ3ncia ao Instrumento Convocat3rio (**Edital**) 0809.01/2023-PE, que institui o(a) Preg3o (Setor p3blico) em ep3grafe, resolve adjudicar a licita3o realizada na forma eletr3nica, no portal BBMNET Licita3oes, conforme as condi3oes a seguir:

RESULTADO DA LICITA3O:

N3mero do Lote: 1

Finalidade da Licita3o:	Aquisi3o de Bens Comuns
Item 1	<p>Ambul3ncia Tipo A - Simples Remo3o Tipo pick-up 4x4 - Ve3culo tipo pick-up cabine simples, c/ tra3o 4x4, zero km, Air-Bag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.) nas quatro rodas, modelo do ano da contrata3o ou do ano posterior, adaptado p/ ambul3ncia de SIMPLES REMO3O, implementado c/ ba3 de alum3nio adaptado c/ portas traseiras. C/ capacidade m3n de carga 1.000 kg Motor; Pot3ncia m3n 100 cv; c/ todos os equipamentos de s3rie n3o especificados e exigidos pelo CONTRAN; Snorkel p/ capta3o do ar de admiss3o do motor e diferencial; Capacidade volum3trica n3o inferior a 5,5 metros c3bicos no total. Sist. El3trico: Original do ve3culo, c/ montagem de bateria adicional m3n 100A. Independente da pot3ncia necess3ria do alternador, n3o ser3o admitidos alternadores menores que 120 A. Inversor de corrente cont3nua (12V) p/ alternada (110V) c/ capacidade m3n de 1.000W de pot3ncia m3x cont3nua, c/ onda senoidal pura. Painel el3trico interno m3n de uma r3gua integrada c/ no m3n 04 tomadas, sendo 02 tripolares (2P+T) de 110 Vca e 02 p/ 12 V (pot3ncia m3x de 120 W), interruptores c/ teclas do tipo iluminadas; Ilumina3o natural e artificial. Sinalizador Frontal Secund3rio: barra linear frontal o ve3culo semi embutido no defletor frontal, 02 sinalizadores a LEDs em cada lado da carenagem frontal da ambul3ncia na cor vermelha c/ tens3o de trabalho de 12 Vcc e consumo nominal m3x de 1,0A por sinalizador. 02 Sinalizadores na parte traseira na cor vermelha, c/ frequ3ncia m3n de 90 flashes por minuto, operando mesmo c/ as portas traseiras abertas e permitindo a visualiza3o da sinaliza3o de emerg3ncia no tr3nsito, quando acionado, c/ lente injetada de policarbonato, resistente a impactos e descoloriza3o c/ tratamento UV. Fornece laudo que comprove o atendimento 3s normas SAE J575 e SAE J595 (Society of Automotive Engineers), no que se refere aos ensaios contra vibra3o, umidade, poeira, corros3o, deforma3o e traseiros. Sinaliza3o ac3stica c/ amplificador de pot3ncia m3n de 100 W RMS @13,8 Vcc, m3n de 03 tons distintos, sistema de megafone c/ ajuste de ganho e press3o sonora a 01 metro no m3n 100 dB @13,8 Vcc; Fornece laudo que comprove o atendimento 3 norma SAE J1849 (Society of Automotive Engineers), no que se refere a requisitos e diretrizes nos sistemas de sirenes eletr3nicas c/ um 3nico autofalante; Sist. fixo de Oxig3nio. Ventila3o do ve3culo proporcionada por janelas e ar condicionado. Compartimento do motorista c/ o sist. original do fabricante do chassi ou homologado pela f3brica p/ ar condicionado, ventila3o, aquecedor e desemba3ador. P/ o</p>

Objeto da Licita3o:



compartimento do paciente original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica um sist. de Ar Condicionado e ventilação conforme o item 5.12 da NBR 14.561. Capacidade térmica do sist. de Ar Condicionado do Compartimento traseiro c/ no mín 30.000 BTUs. Cadeira do médico retrátil ao lado da cabeceira da maca. No salão de atendimento, paralelamente à maca, um banco lateral escamoteável, tipo baú. Maca retrátil ou bi-articulada, confeccionada em duralumínio; c/ no mín 1.800 mm de comprimento, c/ sist. de elevação do tronco do paciente em pelo menos 45 graus e colchonete. Apresentar Autorização de Funcionamento de Empresa (AFE) do Fabricante, bem como, 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 credenciado. Design Interno: Dimensiona o espaço interno da ambulância, visando posicionar, de forma acessível e prática, a maca, bancos, equipamentos e aparelhos a serem utilizados no atendimento às vítimas. Pega-mão ou balaústre vertical, junto a porta traseira direita, p/ auxiliar no embarque, c/ acabamento na cor amarela. Armário lado esquerdo da viatura tipo bancada p/ acomodação de equipamentos, p/ apoio de equipamentos e medicamentos; Fornecimento de vinil adesivo p/ grafismo do veículo, composto por (cruz da vida e SUS) e palavra (ambulância) no capô, laterais e vidros traseiros.

Quantidade:	1 Unidade(s)
Marca:	TOYOTA HILUX
Valor Unitário:	R\$ 284.999,00
Valor Total:	R\$ 284.999,00
Participante Vencedor:	SMART VEICULOS LTDA
CNPJ / CPF:	37.508.677/0001-45
Cidade UF:	Fazenda Nova - GO
Valor total Contratado:	R\$ 284.999,00

Mucambo - CE, 3 de Outubro de 2023 as 8 horas e 46 minutos

Assinatura _____

Pregoeiro: Francisco Orecio de Almeida Aguiar,

Promotor: Prefeitura Municipal de Mucambo,

Unidade de Compra: Prefeitura Municipal de Mucambo