

280/2

HOMOLOGAÇÃO

28/1/2021

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Prefeitura Municipal de Codó
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE
Registro de Preços Eletrônico - 73/2021

Resultado da Homologação

Item:	0001
Descrição:	Veículo tipo pick-up cabine simples c/tração 4x4, zero km, air-bag p/ os ocupantes da cabine, freio c/(A.B.S), nas quatro rodas, modelo do ano da contratação ou do ano posterior, adaptado p/ ambulância de Simples Remoção, implementado c/baú de alumínio adaptado c/ portas traseiras. C/ capacidade min de carga 1.000kg motor; potência min 100 cv; c/todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; Snorkel p/ captação do ar de admissão do motor e diferencial; capacidade volumétrica não inferior a 5,5 metros cúbicos no total. Sist. Elétrico: Original do veículo, c/ montagem de bateria adicional min 100A. Independente da potência necessária do alternador, não serão admitidos alternadores menores que 120 A. Inversor de corrente contínua (12V) p/ alternada (110V) c/ capacidade min de 1.000W de potência Max. Contínua, c/ onda senoidal pura. Painel elétrico interno min de uma régua integrada c/ no min 04 tomadas, sendo 02 tripolares (2P + T) de 110 Vca e 02 p/ 12 V (potência Max de 120W), interruptores c/ teclas do tipo iluminadas: Iluminação natural e artificial. Sinalizador Frontal Secundário: barra linear frontal o veículo semi embutido no defletor frontal, 02 sinalização a LEDs em casa lado da carenagem frontal da ambulância na cor vermelha c/ tensão de trabalho de 12 Vcce consumo nominal Max de 1,0A por sinalizador. 02 Sinalizadores na parte traseira na cor vermelha, c/freqüência min de 90 flashes por minuto, operando mesmo c/ as portas traseiras abertas e permitindo a visualização da sinalização de emergência no trânsito, quando acionado, c/lente injetada de policarbonato, resistente a impactos e descolorização c/ tratamento UV. Fornece laudo que comprova o atendimento às normas SAE J575 e SAE J595 (Society of Automotive Engineers), no que se refere aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e traseiros. Sinalização acústica c/ amplificador de potência min 100 W RMS @ 13,8 Vcc, min de 03 destintos, sistema de megafone c/
Quantidade:	2,00
Unidade de Fornecedor:	Unidade
Valor Referência	275.000,00
Valor Final:	265.000,00
Valor Total:	530.000,00
Situação:	Homologado em 15/12/2021 08:04:24 Por: THAYNARA DE LIMA PEREIRA RABELO
Nome da Empresa:	P G AGUIAR VIEIRA
Modelo:	2021/2022

Thaynara de Lima P. Rabelo.

THAYNARA DE LIMA PEREIRA RABELO

Autoridade Competente

