



000013

## ORÇAMENTO

A,  
Prefeitura Municipal de Crixás - TO

Goiânia GO, 30 de julho de 2020.

Prezados Senhores,

A empresa **REAVEL VEÍCULOS EIRELI**, CNPJ Nº 30.260.538/0001-04, I.E Nº 10.724.767-4, sediada à Rua C-180, nº 176, Qd.617 Lt. 19/20 Sala 04, Setor Nova Suíça, CEP: 74.280-090- Goiânia - GO; vêm apresentar-lhes orçamento para eventual aquisição de veículo tipo Pick Up ambulância, para transporte de passageiros, conforme planilha e condições abaixo, já incluso todos os custos diretos e indiretos, lucros e encargos, impostos, taxas e demais custos incidentes.

### MARCA/MODELO: TOYOTA HILUX

2.8 4X4 CS 16V TURBO DIESEL 2P MANUAL 2020 - AMBULÂNCIA

QTD 01 - UND

VALOR UNITÁRIO R\$ 207.000,00 (Duzentos e sete mil reais)

VALOR TOTAL R\$ 207.000,00 (Duzentos e set mil reais)

VEÍCULO TIPO PICK – UP CABINE SIMPLES, C/ TRACÇÃO 4X4, DIREÇÃO HIDRÁULICA, ZERO KM, AIR-BAG P/ OS OCUPANTES DA CABINE, FREIO COM A.B.S. NAS QUATRO RODAS, MODELO DO ANO DA CONTRATAÇÃO OU DO ANO POSTERIOR, ADAPTADO P/ AMBULÂNCIA DE SIMPLES REMOÇÃO, IMPLEMENTADO COM BAÚ DE ALUMÍNIO OU CAPOTA DE FIBRA ADAPTADO COM PORTAS TRASEIRAS. COM CAPACIDADE MÍNIMA DE CARGA 1.000 KG MOTOR; MOTORIZAÇÃO MÍNIMA DE 2.8 DIESEL; COM TODOS OS EQUIPAMENTOS DE SÉRIE NÃO ESPECIFICADOS E EXIGIDOS PELO CONTRAN; CAPACIDADE VOLUMÉTRICA NÃO INFERIOR A 5,5 METROS CÚBICOS NO TOTAL. SISTEMA ELÉTRICO: ORIGINAL DO VEÍCULO, C/ MONTAGEM DE BATERIA ADICIONAL MIN. 100A. INDEPENDENTE DA POTÊNCIA NECESSÁRIA DO ALTERNADOR, NÃO SERÃO ADMITIDOS ALTERNADORES MENORES QUE 120A. INVERSOR DE CORRENTE CONTINUA (12V) P/ ALTERNADA (110V) C/ CAPACIDADE MIN. DE 1.000W DE POTÊNCIA MÁXIMA

REAVEL VEÍCULOS EIRELI

Rua C-180, Nº 176, QD. 617, LT 19/20 – SALA 04 – SETOR NOVA SUÍÇA

CEP.: 74.280-090

reaveiveiculos@gmail.com – (62) 3434-0877 // 3434-0879

Goiânia – Goiás – Brasil.

Elaborado pelo: 7.200.538.0001-04  
Data: 30/07/2020  
Assinado digitalmente por: 7.200.538.0001-04

CONTINUA, C/ ONDA SENOIDAL PURA. PAINEL ELÉTRICO INTERNO MIN. DE UMA RÉGUA INTEGRADA C/ NO MÍNIMO 04 TOMADAS, SENDO 02 TRIPOLARES (2P+T) DE 110 VCA E 02 P/ 12V (POTÊNCIA MÁXIMA DE 120W) INTERRUPTORES C/ TECLAS DO TIPO ILUMINADAS; ILUMINAÇÃO NATURAL E ARTIFICIAL. SINALIZADOR FRONTAL SECUNDÁRIO: BARRA LINEAR FRONTAL O VEÍCULO SEMI EMBUTIDO NO DELETOR FRONTAL, 02 SINALIZADORES A LED EM CADA LADO DA CARENAGEM FRONTAL DA AMBULÂNCIA NA COR VERMELHA C/ DE 1,0A POR SINALIZADOR 02 SINALIZADORES NA PARTE TRASEIRA NA COR VERMELHA, C/ FREQUÊNCIA MÍN DE 90 FLASHES POR MINUTO OPERANDO MESMO COM 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 COMPROVE O ATENDIMENTO ÀS NORMAS SAE J575 E SAE J595 (SOCIETY OF AUTOMOTIVE ENGINEERS), NO QUE SE REFERE AOS ENSAIOS CONTRA VIBRAÇÃO, UMIDADE, POEIRA, CORROÇÃO , DEFORMAÇÃO E 17/01/2019 19(59 PÁGINA 1 DE 2 TRASEIROS.SINALIZAÇÃO ACÚSTICA C/ AMPLIFICADOR DE POTÊNCIA MÍN DE 100 W RMS @13,8 VCC, MIN DE 03 TONS DISTINTOS, SISTEMA DE MEGAFONE C/ AJUSTE DE GANHO E PRESSÃO SONORA A 01 METRO NO MÍN 100 DB @13,8 VCC; FORNECE LAUDO QUE COMPROVE O ATENDIMENTO À NORMA SAE J1849 (SOCIETY OF AUTOMOTIVE ENGINEERS), NO QUE SE REFERE A REQUISITOS E DIRETRIZES NOS SISTEMAS DE SIRENES ELETRÔNICAS C/ UM ÚNICO AUTOFALANTE; SIST. FIXO DE OXIGÊNIO. VENTILAÇÃO DO VEÍCULO PROPORCIONADA POR JANELAS E AR CONDICIONADO.COMPARTIMENTO DO MOTORISTA C/ O SIST. ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FÁBRICA P/ AR CONDICIONADO, VENTILAÇÃO, AQUECEDOR E DESEMBACADOR.P/ O 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 BALAUSTRE VERTICAL, JUNTO A PORTA TRASEIRA DIREITA, P/ AUXILIAR NO EMBARQUE, C/ ACABAMENTO NA COR AMARELA.ARMÁRIO LADO ESQUERDO DA VIATURA TIPO BANCADA P/ ACOMODADAÇÃO 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.

➤ **DECLARAMOS QUE:**

REAVEL VEÍCULOS EIRELI  
Rua C-180, Nº 176, QD. 617, LT. 19/20 – SALA 04 – SETOR NOVA SUIÇA  
CEP.: 74.280-080  
reavelveiculos@gmail.com – (62) 3434-0877 // 3434-0879  
Goiânia – Goiás – Brasil.

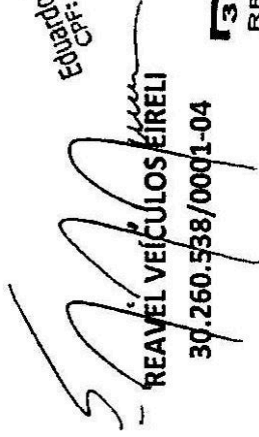




000015

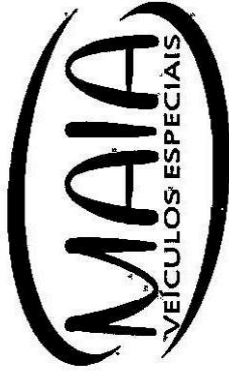
- **PRAZO/LOCAL DA ENTREGA:** Prazo de entrega do veículo é em até 30 (trinta) dias.
- **FORMA DE PAGAMENTO:**  
O pagamento do mesmo deverá ser realizado mediante a emissão e apresentação da NF.
- **CONTA PARA PAGAMENTO:**  
Banco do Brasil – 001; Agência: 1269-6, Conta Corrente: 44.880-x
- **Caso a nossa proposta seja aceita, comprometemo-nos:**
  - A validade deste orçamento é de 30 (trinta) dias consecutivos.
  - Garantia contra defeitos de fabricação de no mínimo 12 (Doze) meses.

Eduardo Pereira de Souza  
CPF: 726.389.311-87

  
REAVEL VEÍCULOS EIRELI  
30.260.538/0001-04

30.260.538/0001-04  
REAVEL VEÍCULOS EIRELI  
Rua C-180 Nº 176 Qd. 617  
Lta. 19/20 Sala. 04  
Setor Nova Sulpa - CEP 74.280-090  
GOIÂNIA - GO

REAVEL VEÍCULOS EIRELI  
Rua C-180, Nº 176, QD. 617, LT 19/20 - SALA 04 -- SETOR NOVA SULÇA  
CEP.: 74.280-090  
reaveiveiculos@gmail.com -- (62) 3434-0877 // 3434-0879  
Goiania -- Goiás -- Brasil.



R00016

A

Prefeitura Municipal de Crixás - TO

**PROPOSTA DE PREÇOS**

A empresa **E G MAIA EIRELI EPP** portadora do CNPJ: 15.633.714/0001-04, situada na rua F 22 Qd 122 Lt 01 Faixa Ville Goiânia – GO CEP 74 350 150, por meio do seu representante legal infra assinado Eduardo Gomes Maia portador do CPF: 533.502941-20, vem apresentar nossa proposta de preços para aquisição de caminhonete Pick up – Ambulância Simples Remoção.

ITEM	PRODUTO	QNT	UN	MARCA	VR. UNIT.	VR. TOTAL
01	VEÍCULO TIPO PICK – UP CABINE SIMPLES, C/ TRAÇÃO 4X4, DIREÇÃO HIDRÁULICA, ZERO KM, AIR- BAG P/ OS OCUPANTES DA CABINE, FREIO COM A.B.S. NAS QUATRO RODAS, MODELO DO ANO DA CONTRATAÇÃO OU DO ANO POSTERIOR, ADAPTADO P/ AMBULÂNCIA DE SIMPLES REMOÇÃO, IMPLEMENTADO COM BAÚ DE FIBRA DE VIDRO ADAPTADO COM PORTAS TRASEIRAS. COM CAPACIDADE MÍNIMA DE CARGA 1.000 KG MOTOR; MOTORIZAÇÃO MÍNIMA DE 2.8 DIESEL; COM TODOS OS EQUIPAMENTOS DE SÉRIE NÃO ESPECIFICADOS E EXIGIDOS PELO CONTRAN; CAPACIDADE VOLUMÉTRICA NÃO INFERIOR A 5,5 METROS CÚBICOS NO TOTAL. SISTEMA ELÉTRICO: ORIGINAL DO VEÍCULO, C/ MONTAGEM DE BATERIA ADICIONAL MIN. 100A. INDEPENDENTE DA POTÊNCIA NECESSÁRIA DO ALTERNADOR, NÃO SERÃO ADMITIDOS ALTERNADORES MENORES QUE 120A. INVERSOR DE CORRENTE CONTINUA (12V) P/ ALTERNADA (110V) C/ CAPACIDADE MIN. DE 1.000W DE POTÊNCIA MÁXIMA CONTINUA, C/ ONDA SENOIDAL PURA. PAINEL ELÉTRICO INTERNO MIN. DE UMA RÉGUA INTEGRADA C/ NO MÍNIMO 04 TOMADAS, SENDO 02 TRIPOLARES (2P+T) DE 110 VCA E 02 P/ 12V (POTÊNCIA MÁXIMA 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 SINALIZADORES A LED EM CADA LADO DA	01	UN	CHEVROLET S-10 2.8 CHASSIS CAB 4X4 CS 16V TURBO DIESEL 2P MANUAL 20	235.900,00	235.900,00

E G MAIA EIRELI EPP

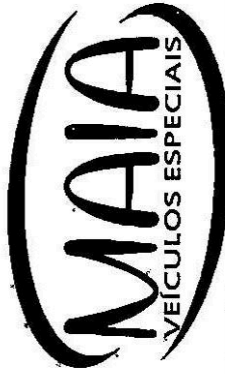
CNPJ: 15.633.714/0001-04

Rua F – 22, QD 122, LT 01 Setor Faixa Ville – Goiânia – GO

CEP: 74.350-150

62 35184458 /62 84309785

licitaegmaia@gmail.com



000017

VERMELHA C/ DE 1,0A POR SINALIZADOR 02 SINALIZADORES NA PARTE TRASEIRA NA COR VERMELHA, C/ FREQUÊNCIA MÍN DE 90 FLASHES POR MINUTO OPERANDO MESMO COM 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 COMPROVE O ATENDIMENTO ÀS NORMAS SAE J575 E SAE J595 (SOCIETY OF AUTOMOTIVE ENGINEERS), NO QUE SE REFERE AOS ENSAIOS CONTRA VIBRAÇÃO, UMIDADE, POEIRA, CORROÇÃO , DEFORMAÇÃO E 17/01/2019 19(59 PÁGINA 1 DE 2 TRASEIROS.SINALIZAÇÃO ACÚSTICA C/ AMPLIFICADOR DE POTÊNCIA MÍN DE 100 W RMS @13,8 VCC, MÍN DE 03 TONS DISTINTOS, SISTEMA DE MEGAFONE C/ AJUSTE DE GANHO E PRESSÃO SONORA A 01 METRO NO MÍN 100 DB @13,8 VCC; FORNECE LAUDO QUE COMPROVE O ATENDIMENTO À NORMA SAE J1849 (SOCIETY OF AUTOMOTIVE ENGINEERS), NO QUE SE REFERE A REQUISITOS E DIRETRIZES NOS SISTEMAS DE SIRENES ELETRÔNICAS C/ UM ÚNICO AUTOFALANTE; SIST. FIXO DE OXIGÊNIO.VENTILAÇÃO DO VEÍCULO PROPORCIONADA POR JANELAS E AR CONDICIONADO.COMPARTIMENTO DO MOTORISTA C/ O SIST. ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FÁBRICA P/ AR CONDICIONADO, VENTILAÇÃO, AQUECEDOR E DESEMBAÇADOR.P/ O 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;

E G MAIA EIRELI EPP

CNPJ: 15.633.714/0001-04

Rua F – 22, QD 122, LT 01 Setor Faigalville – Goiânia – GO

CEP: 74.350-150

62 35184458 /62 84309785

licitaegmaia@gmail.com



R00018

	<p>GARANTIA DE 24 MESES. ENSAIO ATENDENDO À NORMA ABNT NBR 14561/2000 E AMD STANDARD 004, FEITO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO. DESIGN</p> <p>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 BALAUSTRÉ 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</p>					
--	--	--	--	--	--	--

E G MAIA EIRELI EPP

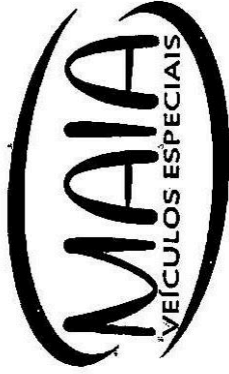
CNPJ: 15.633.714/0001-04

Rua F -- 22, QD 122, LT 01 Setor Façalville -- Goiânia -- GO

CEP: 74.350-150

62 35184458 /62 84309785

licitaagmaia@gmail.com



000019

**DECLARO**, que nos valores propostos estão incluídas todos os custos e as despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto de forma direta ou indireta, tais como: Despesas com impostos, taxas, encargos trabalhistas e previdenciários, fretes, previsão de lucro, seguro, ICMS, IPI e outros necessários ao cumprimento integral do objeto da contratação;

**DECLARO**, que o prazo de validade da proposta é de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data de hoje;

**DECLARO**, que a forma de Pagamento será feito a vista;

**DECLARO**, que o prazo para entrega consiste em até 60 (sessenta) dias;

Valor Total da Proposta: R\$ 235.900,00  
(DUZENTOS E TRINTA E  
CINCO MIL E  
NOVECENTOS REAIS)

Atenciosamente,

Goiânia, 29 de julho de 2020.

Eduardo Gomes Maia  
RG: 1574146 SSP/GO  
CPF: 533.502.941-20  
E G MAIA EIRELI EPP  
15.633.714/0001-04

E G MAIA EIRELI EPP  
CNPJ: 15.633.714/0001-04  
Rua F – 22, QD 122, LT 01 Setor Façalville – Goiânia – GO  
CEP: 74.350-150  
62 35184458 /62 84309785  
licitaegmaia@gmail.com



000020

## ORÇAMENTO

A,  
Prefeitura Municipal de Crixás - TO

Goiania GO, 30 de julho de 2020.

Prezados Senhores,

A empresa **REAVEL VEÍCULOS EIRELI**, CNPJ Nº 30.260.538/0001-04, I.E Nº 10.724.767-4, sediada à Rua C-180, nº 176, Qd.617 Lt. 19/20 Sala 04, Setor Nova Suíça, CEP: 74.280-090-Goiania - GO; vêm apresentar-lhes orçamento para eventual aquisição de veículo tipo Pick Up ambulância, para transporte de passageiros, conforme planilha e condições abaixo, já incluso todos os custos diretos e indiretos, lucros e encargos, impostos, taxas e demais custos incidentes.

**MARCA/MODELO:**



**FIAT STRADA**

1.4 MPI HARD WORKING CS 8V FLEX 2P MANUAL 2020



REAVEL VEÍCULOS EIRELI  
Rua C-180, Nº 176, QD. 617, LT 19/20 – SALA 04 – SETOR NOVA SUÍÇA  
CEP.: 74.280-090  
reaveveiculos@gmail.com – (62) 3434-0877 // 3434-0879  
Goiania – Goiás – Brasil.

REAVEL VEÍCULOS EIRELI  
Rua C-180, Nº 176, QD. 617, LT 19/20 – SALA 04 – SETOR NOVA SUÍÇA  
CEP.: 74.280-090  
reaveveiculos@gmail.com – (62) 3434-0877 // 3434-0879  
Goiania – Goiás – Brasil.





r00021

QTD 01 - UND

VALOR UNITÁRIO R\$ 89.000,00 (Oitenta e nove mil reais)

VALOR TOTAL R\$ 89.000,00 (Oitenta e nove mil reais)

#### CARACTERÍSTICAS GERAIS:

Veículo esta com carroceria em aço ou monobloco e original de fábrica Zero km Equipamentos Obrigatórios exigidos pelo CONTRAN; Cabine/Carroceria: Portas em chapa, com isolamento térmico em poliuretano, interno em poliestireno, com fechos interno e externo, resistentes e de aberturas de fácil acionamento. Equipado com todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; Tacômetro (conta-giros do motor); Cintos de segurança para todos os passageiros; Protetor de cárter e câmbio; Ventilador/desembaçador com ar quente na cabine; Airbag para os ocupantes da cabine; Demais equipamentos obrigatórios exigidos pelo CONTRAN e em conformidade com o PROCONVE.

#### DIMENSÕES

Comprimento total mínimo = 4.250 mm Distância mínima entre eixos = 2.650 mm  
Capacidade mínima de carga = 650 kg Comprimento mínimo do salão de atendimento = 1.600 mm Altura interna mínima do salão de atendimento = 1.200 mm Largura interna mínima = 1.500 mm Largura externa máxima = 2.000 mm 1.2 -

#### SISTEMA ELÉTRICO

Original do veículo, com montagem de bateria de no mínimo 60 Ah do tipo sem manutenção, 12 volts. 1.12.1 - Sistema 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 ou disjuntores.

REAVEL VEICULOS EIRELI

Rua C-180, Nº 176, QD. 617, LT 19/20 - SALA 04 - SETOR NOVA SUIÇA

CEP.: 74.280-090

reaveiveiculos@gmail.com - (62) 3434-0877 // 3434-0879

Goiania - Goiás - Brasil.

 Editora Feijó de Souza  
CNPJ: 17.26.389.311-87

**- CONJUNTO SINALIZADOR ELETRÔNICO ACÚSTICO VISUAL**

1.13.1 - Interna: Natural e Artificial, tanto para a cabine, quanto para o compartimento de atendimento. 1.13.2 - Sinalizador visual em barra com 04 cúpulas de policarbonato translúcido com tratamento UV em LED de alta potência na cor vermelho; 1.13.3 **Luzes estrobo: deverá possuir kit estrobo para faróis dianteiros**, e lanternas traseiras, todos de acordo com o veículo.

**- SINALIZADOR ACÚSTICO**

Amplificador de no mínimo 100 W RMS de potência, @ 13,8 Vcc e 04 (quatro) tons distintos, resposta de frequência de 300 a 3000 Hz e pressão sonora a 01 (um) metro de no mínimo 100 dB @ 13,8 Vcc; Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J1849, no que se refere a requisitos e diretrizes nos sistemas de sirenes eletrônicas com um único autofalante.

**ADAPTAÇÃO DO COMPARTIMENTO TRASEIRO**

Vidro (s) fixo(s) traseiro(s) com película opaca; e faixas transparentes; janela lateral corredeira com película opaca, e faixas transparentes. Divisão entre a cabina e o compartimento do paciente em aço, ABS Acrilonitrila Butadieno Estireno auto-estinguível, com desenho que permita no lado da maca se ter no mínimo 1,8 m de comprimento dotada de janela de comunicação éntre a cabine e o compartimento traseiro; Nivelamento do piso em compensado naval, se necessário; Revestimento do piso em ABS Acrilonitrila Butadieno em peça única revestindo também as laterais;

Suporte para oxigênio na esquerda ao lado do banco;

Sistema de oxigênio completo

Banco para 2 pessoas, estrutura tubular, com assento estofado em courvin cinza claro e cintos de segurança na esquerda do veículo;

2 luminárias fluorescente 15 w 12vcc ou em Led;

Suporte de soro e sangue sobre a cabeceira da maca;

1.14.1 - Ar Condicionado para cabine do motorista e Ar condicionado mínimo de 12.000 BTU's no compartimento traseiro/paciente, ambos original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica, contando com um sistema de Ar Condicionado quente/frio e ventilação nos termos do item 5.12 da NBR 14.561.

1.14.2 – Ventilador/exaustor

---

REAVEL VEICULOS EIRELI

Rua C-180, Nº 176, QD. 617, LT 19/20 – SALA. 04 – SETOR NOVA SUÍÇA

CEP.: 74.280-090

reaveveiculos@gmail.com – (62) 3434-0877 // 3434-0879

Goiânia – Goiás – Brasil.



000023

1.14.3 - Maca retrátil com rodas e deverá contar com prancha rígida em polietileno, com as devidas cintas de amarração, fixada através de suportes devidamente instalados.

**JANELAS:**

Com vidros translúcidos, opacos ou jateados e corrediço nas duas laterais e Vidros fixos nas portas traseiras, todos com faixas de visibilidade nas laterais e traseiros; Bem como, as marcas do Governo Federal


**ARMÁRIO:**

ACIMA DA MACA PARA CONDICIONAR MEDICAMENTOS

➤ **DECLARAMOS QUE:**

- **PRAZO/LOCAL DA ENTREGA:** Prazo de entrega do veículo é em até 30 (trinta) dias.
- **FORMA DE PAGAMENTO:**  
O pagamento do mesmo deverá ser realizado mediante a emissão e apresentação da NF.
- **CONTA PARA PAGAMENTO:**  
Banco do Brasil – 001; Agência: 1269-6, Conta Corrente: 44.880-x
- **Caso a nossa proposta seja aceita, comprometemo-nos:**
  - A validade deste orçamento é de 30 (trinta) dias consecutivos.
  - Garantia contra defeitos de fabricação de no mínimo 12 (Doze) meses.

Edardo Pereira de Souza  
CPF: 726.389.311-87

  
REAVEL VEÍCULOS EIRELI  
30.260.538/0001-04

30.260.538/0001-04  
REAVEL VEÍCULOS EIRELI  
Rua C-180 Nº 176 Qd. 617  
Lts. 19/20 Sala. 04  
Setor Nova Sulça - CEP 74.280-080

GOIANIA - GO

REAVEL VEÍCULOS EIRELI  
Rua C-180, Nº 176, QD. 617, LT 19/20 – SALA 04 – SETOR NOVA SULÇA  
CEP.: 74.280-080  
reaveiveiculos@gmail.com – (62) 3434-0877 // 3434-0879  
Goiania – Goiás – Brasil.

**BELLAN TRANSFORMAÇÕES VEICULARES LTDA**

CNPJ 18.093.163/0001-21

r00024

Marialva, 23 de Julho 2020

Prefeitura Municipal de Crixas do Tocantins – PR

Aos cuidados de Sec.Saúde / Compras / Licitação

Fone: (63 )3352-1140

CNPJ 12.463.676/0001-09

E-mail: [saude@crixas.to.gov.br](mailto:saude@crixas.to.gov.br)

ITEM	DESCRIÇÃO	QUAN T	V.UNITÁRIO	V.TOTAL	MARCA
01	<p><b>AMBULÂNCIA COM AR CONDICIONADO, DIREÇÃO HIDRÁULICA, VIDRO ELÉTRICO, TRAVA ELÉTRICA E COMPUTADOR DE BORDO ORIGINAL DE FABRICA.</b></p> <p>Veículo ambulância tipo furgão ou Pick-up, para simples remoção com potencia mínima 95cv, três portas sendo duas na cabine e uma na ambulância, Cilindrada mínima 1,300cm, Cintos de segurança dianteiros com pré-tensionadores e ajuste de altura, Para-choques pintados na cor do veículo original de fabrica, Alerta sonoro de faróis ligados, Banco do motorista com regulagem de altura, tanque de combustível mínimo 49 litros, Roda de aço aro 15" original de fabrica, direção hidráulica, ar condicionado, Abertura da tampa do combustível junto com as travas das portas pelo controle remoto, Chave tipo canivete dobrável, Computador de Bordo, Espelhos retrovisor externo elétrico, acendimento automático de faróis e lanternas ao destravar as portas pelo controle remoto, Trava elétrica das portas, Vidro elétrico nas portas sendo todos os itens originais de fabrica, comprimento externo mínimo do veículo transformado 4.800 mm devidamente comprovado pelo CCT (Comprovante de Capacitação Técnica).</p> <p><b>REPOZICIONAMENTO DO VEÍCULO</b></p> <p>Transformação confeccionada em fibra de vidro sem emendas para total higienização, com comprimento interno mínimo de 2.100 mm; Divisória entre cabine do motorista e passageiro permanecendo original de fábrica; Piso antiderrapante em fibra de vidro sem emendas para total higienização, contendo no mínimo 2.100 mm com trilho em fibra para entrada e saída da maca; Iluminação interna em LED 12V; 02 Tomadas 12v; Mínimo de uma janela lateral com vidro correção, comprimento mínimo 1.450 mm e altura mínimo de 580 mm, fixada com cola PU sem borracha para melhor vedação e com abertura para saída de água; Maca retrátil com comprimento mínimo a 1.970 mm, cabeceira voltada para frente do veículo, com pés dobráveis, sistema escamoteável, provida de rodízios confeccionados em materiais resistentes a oxidação, pneus de borracha maciça, sistema de freios com trava de segurança para evitar o fechamento involuntário das pernas da maca quando na posição estendida, projetada de forma a permitir a rápida retirada e inserção da vítima no</p>	01	R\$ 106.211,00	R\$ 106.211,00	MONTANA R7M CHEVROI



compartimento da viatura, com a utilização de um sistema de retração dos pés acionado pelo próprio impulso da maca para dentro e para fora do compartimento, podendo ser manuseada por apenas uma pessoa, 03 cintos de segurança fixos à mesma, equipada com travas rápidas, que permitam perfeita segurança e desengate rápido, sem riscos para a vítima, provida de sistema de elevação do tronco do paciente em pelo menos 45 graus e com a capacidade mínima de 100 kg, sem corte na lateria para deslocamento da maca dentro da cabine e sem deslocamento do banco carona na cabine para frente a fim de não comprometer a segurança do passageiro e caso de acionamento do AIRBAG. Deverão ser apresentados: Autorização de funcionamento de empresa fabricante da maca e registro ou cadastramento na Anvisa, com garantia mínima de 24 meses. Ensaio da maca atendendo à norma ABNT NBR 14561/2000 e AMD Standard 004 feito por laboratório devidamente credenciado;

Armário frontal interno localizado na região superior da transformação ambulância em fibra de vidro, comprimento interno mínimo 420 mm e largura interna mínima 650 mm; Bancos laterais para 02 acompanhantes em courvim e cinto de segurança; Suporte para fixação de 01 cilindro de oxigênio com capacidade de 03 litros; 01 Cilindro de oxigênio com capacidade de 03 litros; Régua de oxigênio de 03 pontas com fluxômetro / aspirador / umidificador; Rede de oxigênio com válvula e manômetro em local de fácil visualização; 01 suporte para soro e plasma;

Revestimento interno nas laterais, teto e piso em fibra de vidro sem emendas para total higienização. Todo o interior da ambulância desde piso, armário com cantos arredondados para segurança do paciente e acompanhante;

Pintura interna à base de poliuretano (PU), bicomponente, pré-dosadas com ótima resistência proporcionando ao ambiente interno total higienização e lavagem com água;

Pintura externa na cor do veículo; Conjunto completo de fechadura, trincos, chave e duas dobradiças em aço na porta traseira; Sinalizador em barra com sirene de no mínimo 01 tom; 01 eletro ventilador de alta rotação no teto da ambulância com proteção em cúpula de fibra; 01 eletro exaustor de alta rotação no teto da ambulância com proteção em cúpula de fibra; Uma tampa traseira inteiriça com abertura na vertical a fim de facilitar a entrada e saída do paciente em local com transito intenso com um vidro traseiro, dois amortecedores a gás, um aerofólio e um break light; Serigrafia na ambulância com vinil adesivo modelo composto por cruzeiros e a palavra Ambulância capô, vidros laterais e traseiro; acompanhado de CCT (Comprovante de Capacitação Técnica) conforme portaria 142 de 26/2019 INMETRO, Certidão de adequação e legislação do trânsito (CAT) Portaria DENATRAN 190/2009, juntamente com o projeto básico da adaptação “MEMORIAL DESCRITIVO” devidamente assinado e com firma reconhecida pelo responsável técnico do projeto, conforme portaria DENATRAN 190/2009 que deverá corresponder exatamente ao modelo do veículo ofertado na proposta comercial. Equipamento operacional para gerenciamento de todo sistema elétrico da ambulância, possibilitando o comando de dentro da cabine do motorista