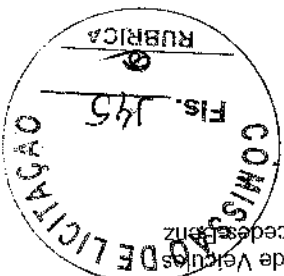


Ceará Diesel S.A.

Concessionário de Veículos Comerciais Mercedes-Benz



Fortaleza, 23 de Novembro 2018

**PREFEITURA MUNICIPAL DE GROAIRAS**  
REF: PREGÃO PRESENCIAL Nº 0911.01/2018

A Ceará Diesel S/A, pessoa jurídica de direito privado, sediada na Av. Aguanambi, Nº 2269, Bairro de Fátima, Fortaleza-CE, inscrita no CNPJ Nº 63.388.441/0001-22, e inscrição estadual Nº 06.152.089-6, vem apresentar nossa proposta de preço conforme dados abaixo:

**OBJETO: AQUISIÇÃO DE 02 AMBULÂNCIAS TIPO SIMPLES REMOÇÃO OKM E 01 AMBULÂNCIA SIMPLES REMOÇÃO FURGÃO TIPO VAN OKM, PARA SUPRIR AS NECESSIDADES DO HOSPITAL E MATERNIDADE JOAQUIM GUIMARÃES - HMJG DO MUNICÍPIO DE GROAIRAS - CE, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA, MODALIDADE PREGÃO, CONFORME ESPECIFICAÇÃO CONTIDA NO ANEXO I DESTA EDITAL**

**PROPOSTA DE PREÇO**

Item	Descrição	qnt	und.	Marca/mod.	Vir. Unitário	Valor Total
02	SPRINTER TIPO FURGÃO MERCEDES BENZ ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA SIMPLES REMOÇÃO, OKM A DIESEL CONFORME DADOS ABAIXO	01	und	MB / Furgão	R\$ 180.500,00	R\$ 180.500,00

**AMBULÂNCIA SIMPLES REMOÇÃO TIPO FURGÃO**

**Especificação Mínimas:**

a) Ano/Modelo 2018 (zero quilômetro); b) Comprimento de Veículo 5.000mm, largura externa 1.800mm, altura do solo 2.000mm c) Tipo combustível: Diesel; d) Categoria: Tipo Van (Furgão) Teto alto; e) Duas portas traseiras f) Câmbio: manual; g) Marchas: 5 (cinco); h) Direção hidráulica; i) Motor: \* Potência Mínima: 125 cv ; j) Ar condicionado; k) Trio elétrico (vidro, trava, alarme); l) Cor: branca. Equipado com: - revestimento interno do teto e laterais, em chapas brancas de fibra de vidro, interligadas em moldes já com reforços laterais de aço com tratamento anticorrosivo, revestimento nas portas no mesmo material e com isolamento termo-acústico, vedações das juntas das chapas do teto e laterais com cola poliuretânica de uso da indústria automotiva; - Revestimento do assoalho, em chapas de compensado naval de no mínimo #10mm de espessura, com tratamento a prova de umidade, revestido de vidro monobloco sem emendas, com acabamento em perfis de alumínio e piso antederrapante; - Ar condicionado veicular com 02 caixas evaporadoras de comando individualizadas, sendo uma na cabine do motorista e outra no compartimento do paciente; - Janela Espia corrigida na parede divisória original do veículo entre o compartimento do paciente e a cabine do motorista; - Porta lateral deslizante do lado do passageiro com vidros corrigidos - Exaustor/ventilador 12volts no teto do veículo para a circulação e distribuição de ar no compartimento do paciente; - 01 para passageiros, confeccionada em estrutura de aço, revestida em cortin e espuma injetada automotiva, com cinto de segurança abdominal, todos com assentos e encosto de cabeça individual; -

Ceará Diesel S.A.  
Av Aguanambi, 2269 - Fátima  
CEP 60415.390 - Fortaleza/CE  
Tel: (85) 4012.6500  
Fax: (85) 4012.6559  
www.cearadiesel.com.br

Ceará Diesel S.A.  
Av. Aguanambi, 2269 - Fátima  
CEP 00415.390 - Fortaleza/CE  
Tel: (85) 4012.6500  
Fax: (85) 4012.6559  
www.cearadiesel.com.br

Ceará Diesel S/A  
Consultor de vendas  
Fernando Junior Alves Vieira

*Fernando Junior Alves Vieira*

O email informado nesta proposta é valido e poderá ser utilizado para todos os tipos de comunicação oficial, inclusive notificações, comprometendo -nos sempre a mantê-lo atualizado junto a prefeitura municipal.  
Obs; o desatendimento dessa declaração não tornara a proposta desclassificada, todavia a prefeitura municipal não se responsabilizara por eventuais informações, notificações apresentadas.

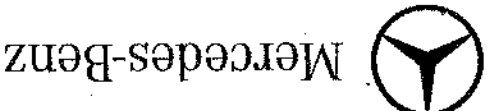
Dados bancário - Banco do Brasil - Agência 1604-7 Conta corrente 6996-5  
Email - valfran@cearadiesel.com.br

Assim como declaramos que temos pleno conhecimento, aceitação e cumprimento com todas as obrigações contidas nos Anexos deste edital.

Declaramos, ainda, que nos preços contidos na proposta inicial apresentada e naqueles que, porventura, vierem a ser ofertados por meio de lances verbais estão inclusos todos os custos e despesas, tais como: impostos, taxas, fretes e outros custos inerentes a esta possível contratação e ainda que os preços praticados nesta proposta de preços estão de acordo com os preços praticados no mercado atual, ciente das penalidades caso estejam inexequíveis ou superfaturados.

Valor total da proposta - R\$ 180.500,00 (Cento e oitenta mil e quinhentos reais)  
Validade da proposta - 60 dias conforme edital

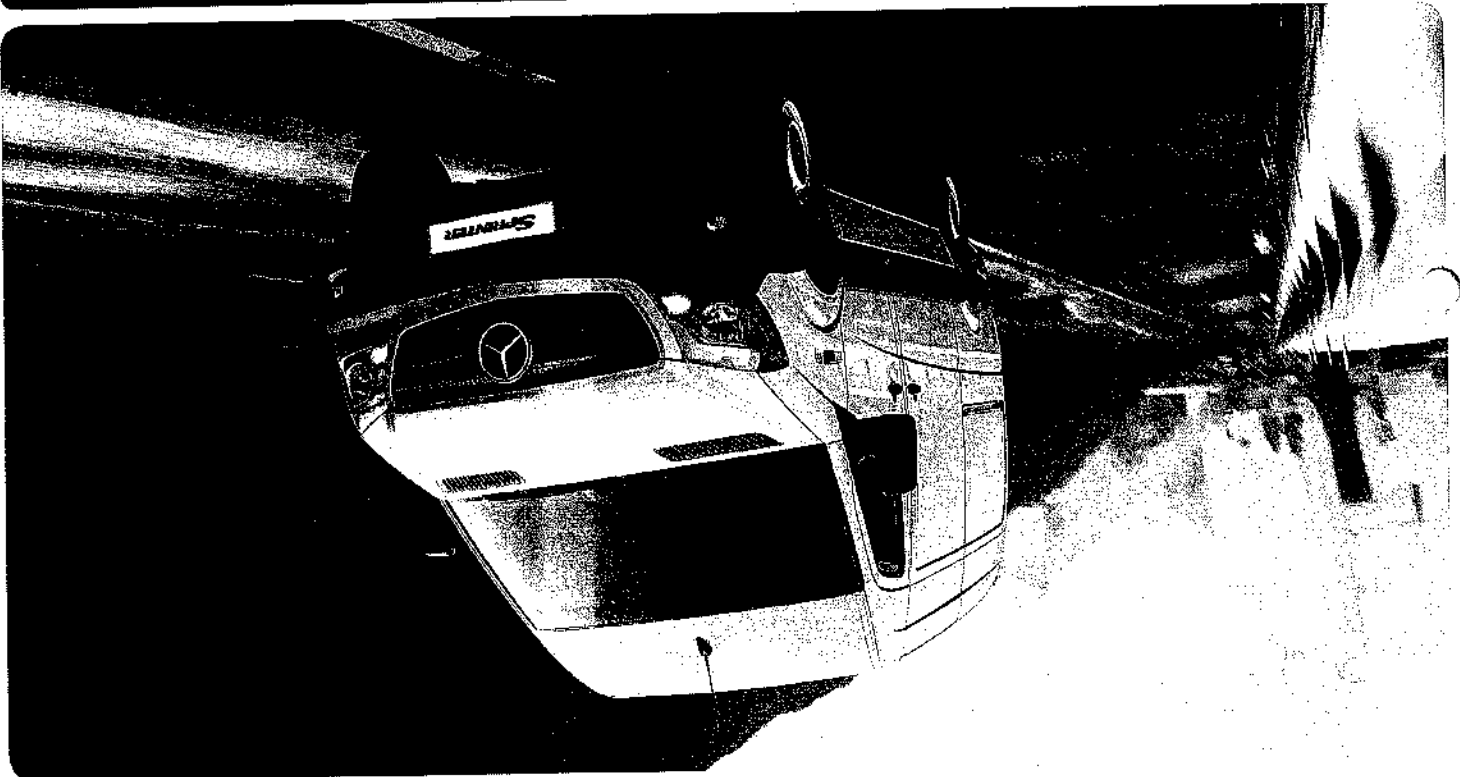
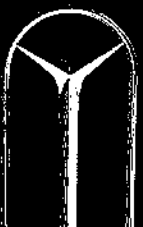
Armatório aéreo de mínimo 600mm com duas portas de correr em acrílico transparente, confeccionado em chapa de MDF pintado na cor branca, com bordas e cortas arredondados; - Sistema elétrico, fio e condutiles anti chama de acordo com as normas ABNT, instalação no teto de mínimo 03 luminárias atôgenas e 04 lâmpadas de LED, com duas tomadas internas 2P+T Bivolt, 01 tomada interna 12 volts, 01 farol instalado na porta traseira para embarque e desembarque, inversor de voltagem de no mínimo 400 watts, além de interruptores; - Sinalizador, tipo barra de luzes com 02 rotativos e 01 sirene eletrônica de 012 tom e modulo das lentes em policarbonato, acionamento no painel do veículo; - Maca Retrátil, com cabeceira regulável, colchão em couvin, engate rápido de fixação na ambulância e com 03 cintos de segurança, sendo o da cabeceira com três pontas. - Oxigênio, contendo 01 cilindro de mínimo 16 litros no compartimento interno do veículo, composto de régua tripla, mangueira e tragaça de 03 metros, umidificador, aspirador tipo Venturi, regulador de pressão, fluxômetro e máscara de silicone/mangueira transparente; - Suporte para oxigênio de mínimo 16 litros com cintas tipo catracas; - Suporte aéreo para soro e sangue, confeccionado em alumínio instalado próxima a cabeceira da maca, com regulagem de posição; - Corrimão em alumínio polido instalado na parte central do teto do veículo; - Grafismo Padrão AMBULÂNCIA;
--



Ceará Diesel S.A. - Fís. 146  
Comissão de Licitação  
Concessionário de Veículos  
Comerciais Mercedes-Benz  
RUBRICA

# SPRINTER

Espaço e tecnologia para otimizar a logística do seu transporte



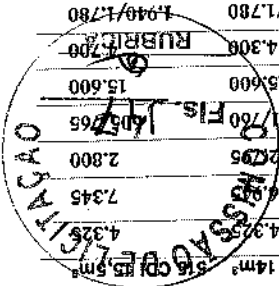
## Dimensões [mm]

Modelo	415 CDI 7,5m³	415 CDI 9m³	415 CDI 10,5m³	415 CDI 14m³	515 CDI 14m³	515 CDI 15,5m³
Distância entre eixos	3.250	3.665	4.325	4.325	4.325	4.325
Comprimento total	5.245	5.910	5.910	6.945	6.945	7.345
Altura - veículo descarregado	2.430	2.430	2.716	2.716	2.716	2.800
Altura carga - carregado / descarregado	577/682	577/682	577/682	578/676	601/760	601/760
Diâmetro de giro	12.300	13.600	13.600	15.600	15.600	15.600
Comprimento interior da zona de carga	2.600	3.265	3.265	4.300	4.300	4.300
Dimensões da zona de carga - altura / largura	1.650/1.780	1.650/1.780	1.940/1.780	1.940/1.780	1.940/1.780	1.940/1.780
Área da zona de carga [m²]	4,4	5,5	5,5	7,4	7,4	7,8
Vão da porta lateral - altura / largura	1.520/1.040	1.520/1.300	1.820/1.300	1.820/1.300	1.820/1.300	1.820/1.300
Vão da porta traseira - altura / largura	1.540/1.565	1.540/1.565	1.840/1.565	1.840/1.565	1.840/1.565	1.840/1.565
Balanço dianteiro / traseiro	1.004/990	1.004/1.240	1.004/1.240	1.004/1.615	1.004/1.615	1.004/2.015
Distância entre caixas de roda	1.350	1.350	1.350	1.350	1.350	978

Largura sem espelhos = 1.993 mm. Largura com espelhos padrão = 2.426 mm.

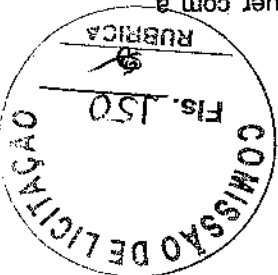
## Pesos [kg]

Modelo	415 CDI 7,5m³	415 CDI 9m³	415 CDI 10,5m³	415 CDI 14m³	515 CDI 14m³	515 CDI 15,5m³
Peso admissível	1.800	1.800	1.800	1.800	2.000	2.000
Eixo dianteiro	2.430	2.430	2.430	2.430	3.500	3.500
Eixo traseiro	3.880	3.880	3.880	3.880	5.000	5.000
Peso bruto total (PBT)	3.880	3.880	3.880	3.880	7.000	7.000
Peso bruto total combinado (PBTC)	5.500	5.500	5.500	5.500	7.000	7.000
Peso em ordem de marcha - veículo	2.140	2.250	2.270	2.400	2.570	2.660
Carga útil [conforme NBR 6070]	1.740	1.630	1.610	1.480	2.430	2.350



**Autonorte Veículos LTDA**  
Concessionária Autorizada Volkswagen  
Av. Monsenhor Aluisio Pinto, 350 / Dom Expedito - Sobral - CE / Fone (88) 3677 2737 / Fax: (88) 3677 2721  
CNPJ: 02.654.827/0001-44 \* Esc. Estadual: 06.269962-0  
www.autonorteonline.com.br

o emprego simultâneo de todos os itens especificados do veículo e equipamentos quer com a  
vislumbre em movimento quer estacionada, sem risco de sobrecarga no alternador, flagão ou  
disjuntores. **Conjunto sinalizador eletrônico acústico visual:** Interna: Natural e Artificial, tanto  
para a cabine, quanto para o compartimento de atendimento; Sinalizador visual: Barra sinalizadora  
em formato Linear com 04 cúpulas independentes, com comprimento entre 1100mm e 1500 mm,  
largura entre 200mm e 300mm e altura entre 70mm e 120 mm. Instalada pela licitante vencedora  
no teto do veículo; Barra dotada de base/estrutura construída em alumínio extrudado com  
acabamento anodizado natural ou pintado na cor preta; Cúpulas independentes em formato  
trapezoidal, injetadas em policarbonato na cor rubi, resistente a impactos e descoloração, com  
tratamento UV; Sistema luminoso composto por módulos com no mínimo 4 Leds próprios para  
iluminação, com potência não inferior de 1W cada led, na cor rubi, com garantia de 5 anos e  
alimentados nominalmente com 12 Vcc; Cada LED deverá obedecer a seguinte especificação, cor  
predominante vermelho, com comprimento de onda de 620 a 630 nm, intensidade luminosa de  
cada led vermelho de no mínimo 40 Lumens típico. Categoria dos LEDs vermelho AllinGAP. Dotado  
de lente colimadora difusora em plástico de engenharia com resistência automotiva e alta  
visibilidade; Com no mínimo 14 módulos, distribuídos equitativamente por toda a extensão da  
barra, de forma a permitir total visualização, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde  
que o "design" do veículo permita; O sinalizador visual deverá ser controlado por controle central  
único, dotado de microprocessador ou micro controlador, que permita a geração de lampojos  
luminosos, com pulsos luminosos de até 25ms. O circuito eletrônico deverá gerenciar a corrente  
elétrica aplicada nos Leds através de PWM (Pulse Width Modulator), o PWM devendo garantir  
também a intensidade luminosa dos Leds, mesmo que o veículo esteja desligado ou em baixa  
rotação, garantindo assim a eficiência luminosa e a vida útil dos Leds. O consumo máximo da barra  
nas diversas funções dos Leds, não deverá ultrapassar 5A, na condição de alimentação nominal; O  
módulo controle deverá possuir capacidade de geração de efeitos luminosos que caracterizem o  
veículo parado, em deslocamento e em situação de emergência e até mais 5 outros padrões de  
"flashes" distintos ou outras funções de iluminação a serem definidos e utilizados no futuro, sem  
custos adicionais, os quais deverão ser acionados separados ou simultaneamente no caso de se  
utilizar LED; 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 emitido por entidade acreditada 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:** ar condicionado  
Vidro (s) fixo (s) traseiro (s) com película opaca, e faixas transparentes; Janela lateral corrigida  
com película opaca, e faixas transparentes; Divisão entre a cabine e o compartimento do paciente  
em aço, ABS Acrilonitrila Butadieno Estireno ou em plástico reforçado com fibra de vidro laminadas  
auto-estinguível, ambos com espessura mínima de 3mm, moldados conforme geometria do  
veículo, com a proteção antimicrobiana, tornando a superfície bacteriostática com desenho que  
permita no lado da maca se ter no mínimo 1,8 m de comprimento dotada de janela de  
comunicação entre a cabine e o compartimento traseiro; Nivelamento do piso em compensado  
naval, se necessário; Revestimento do piso em ABS Acrilonitrila Butadieno ou em plástico  
reforçado com fibra de vidro laminadas auto-estinguível, ambos com espessura mínima de 3mm,  
moldados conforme geometria do veículo, com a proteção antimicrobiana, tornando a superfície  
bacteriostática e se possível em peça única revestindo também partes laterais; Suporte para  
oxigênio na esquerda ao lado do banco; Banco para 2 pessoas, estrutura tubular, com assento  
estocado em courvin cinza claro e cintos de segurança na esquerda do veículo; 1 luminária  
fluorescente 15 w 12vcc ou em Led; Suporte de soro e sangue sobre a cabeceira da maca;  
Armário superior com portas em policarbonato cristal podendo ser na divisória ou na lateral direita  
sobre a maca de acordo com as características do veículo; Lixeira; Original do fabricante do chassi  
ou homologado pela fábrica, Ventilador/exaustor; Maca retrátil; Totalmente confeccionada em  
duralumínio; instalada longitudinalmente no salão de atendimento; com no mínimo 1.800 mm de  
comprimento, com a cabeceira voltada para frente do veículo; com pés dobráveis, sistema





No caminho dos seus sonhos.

escamoteável; provida de rodízios confeccionados em materiais resistentes a oxidação, com pintura de borracha maciça e sistema de travas de segurança para evitar o fechamento

involuntário das pernas da maca quando na posição estendida, projetada de forma a permitir a rápida retraída e inserção da vítima no 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; Esta maca deve dispor de três cintos de segurança fixos à mesma, equipados com travas rápidas, que permitam perfeita segurança e desengate rápido, sem riscos para a vítima; Deve ser provida de sistema de elevação do tronco do paciente em pelo menos 45 graus e suportar neste item peso mínimo de 100 kg; Suporte para soro; Oxigênio medicinal com 1 cilindro de 7 l; válvula com 2 saídas, fluxômetro com umidificador, chicote e máscara. 2.1. **A garantia de veículo:** Deverá ser total, inclusive abarcando os acessórios instalados pela empresa, com cobertura pelo período mínimo de 12 (doze) meses e sem limite de quilometragem a contar do efetivo recebimento do veículo pelo contratante (retrada da ambulância do pátio) ou pelo período previsto no manual do proprietário, prevalecendo o de maior período.

Item: 01

Marca: Volkswagen

Quantidade : 02 unidades

Valor Unitário R\$ 80.100,00 (oitenta mil e cem reais)

Valor total R\$ 160.200,00 (cento e sessenta mil e duzentos reais)

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.

Declaramos ainda que o email informado nesta proposta é válido e poderá ser utilizado para todos os tipos de comunicação oficial, inclusive notificações, comprometendo-nos sempre a mantê-lo atualizado junto a Prefeitura Municipal de Groairas.

Sobral, 23 de Novembro de 2018

Raman Chaves (88) 9 9917 4469

Vendas a Governo



Cartório Modesto de Carvalho 4º OFÍCIO NOTAS E REGISTRO Rua Cel. Joaquim Ribeiro, nº 451, Centro CEP: 62.011-420, Sobral - CE - 9181 3611.1595 Email: carlofele@hotmail.com	Reconheço a(s) Firma(s) <i>[Signature]</i> Em Testemunho 23 NOV 2018 Sobral - CE	<input type="checkbox"/> ANTONIO MAURICIO DE CARVALHO - TABELADO <input type="checkbox"/> THALES GUIMARÃES DE CARVALHO - SUBSTITUO <input type="checkbox"/> MARIA APARECIDA DE CARVALHO - ESC. SUCESSO <input type="checkbox"/> RAIMUNDO NONATO ALVES - ESC. SUCESSO <input type="checkbox"/> LARIZA MELO DE SOUSA - ESC. SUCESSO <input type="checkbox"/> MARIA DE FATIMA LIMA DO NASCIMENTO - ESC. SUCESSO VALIDO(A) SOMENTE COM O SELO DE AUTENTICIDADE
---	--	--

Autonorte Veículos LTDA  
Concessionária Autorizada Volkswagen  
Av. Monsenhor Aluísio Pinto, 350 / Dom Expedito - Sobral - CE / Fone (88) 3677.2737 / Fax: (88) 3677.2721  
CNPJ: 02.654.827/0001-44 \* Esc. Estadual: 06.269962-0  
www.autonorteonline.com.br

# MANUPA

**A**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE GROAÍRAS**  
**A/C: COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**

**REF. PREGÃO PRESENCIAL Nº 0911.01/2018.**

**Proponente: Manupa Com. de Equipamentos e Ferramentas Eireli.**

**CNPJ(MF) Nº: 03.093.776/0003-53**

**Endereço: AV. Bernardo Manuel Nº 10.360 - Loja 03 - Mondubim, Fortaleza - CE.**

**Fone: (11) 2478-2818 - E-mail: [manupa@manupa.com.br](mailto:manupa@manupa.com.br) / [operacional@manupa.com.br](mailto:operacional@manupa.com.br)**

**Banco: Banco do Brasil nº 001 Agência nº 474-x C/C nº 11.898-2**

**Contato Representante Local: Francisco Edinaldo Freitas, celular, 85-99601-1247**

**Telefone: (88) 997132247 E-mail: [ednardo.fe@gmail.com](mailto:ednardo.fe@gmail.com)**



**Definição: Aquisição de 02 (duas) ambulâncias tipo A de Simples Remoção OKM e 01 (uma) Ambulância Simples Remoção Furgão Teto Alto Van OKM, para suprir as necessidades as necessidades do Hospital e Maternidade Joaquim Guimarães - HMJG do Município de Groaíras - CE, conforme termo de referência, mediante Pregão, conforme especificação contida no Anexo I deste edital.**

## Matriz

Av. Marques de São Vicente 1819 - sl 2705  
Berna Funda - São Paulo - SP  
CEP 01139-003

## Filiais

Avenida Bernardo Manuel, 10.360 - lj 03  
Mondubim - Fortaleza - CE  
CEP 80761-740

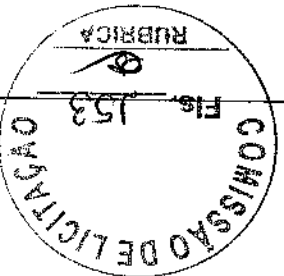
operacional@manupa.com.br  
(11) 2478-2818  
manupa.com.br

Rua João Pessoa de Matias, 530  
Praia da Costa - Vila Velha - ES  
CEP 29101-115

Avenida Hietrichador Rubens de Manduça, 157 - sl 304, bl A  
Beç. - Curitiba - MT  
CEP 78008-900

# MANUPA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO ITEM	UNID.	QUANT.	MARCA	VL. UNIT.	VL. TOTAL
1.	<p>Veículo tipo furgoneta com carroceria em aço ou monobloco e original de fábrica, 0 km, Air-Bag p/ os ocupantes da cabine, freio com (A.B.S) nas rodas, modelo do ano da contratação ou do ano posterior, adaptado p/ ambulância de SIMPLES REMOÇÃO. motor dianteiro; 4 cilindros; combustível = gasolina ou gasolina e/ou álcool misturados em qualquer proporção (flex); potência mín. de 85 cv; tanque de combustível: capac. min=50L. Freios e suspensão. Equipamentos obrigatórios interno em poliestireno, c/fechos internos e externos, 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 alternador, fiação ou disjuntores. Iluminação: Natural e Artificial. Sinalizador Frontal principal do tipo barra linear ou em formato de arco ou similar, c/módulo único e lente inteira ou múltiplas lentes,</p>	UNID.	02	GM/MONTANA MARIAMAR AMBULÂNCIA CÓDIGO 220520	R\$ 79.733,33	R\$ 159.466,66



### Matriz

### Filiais

Av. Marques de São Vicente 1919 - sl.2705  
 Barra Funda - São Paulo - SP  
 CEP 01359-003  
 operacional@manupa.com.br  
 (11) 2478-2818  
 manupa.com.br

Avenida Bernardo Mantua, 10.360 - Il.03  
 Mandulim - Fortaleza - CE  
 CEP 60761-740  
 Rua João Pessoa de Matros, 530  
 Praia da Costa - Vila Velha - ES  
 CEP 29104-115

Avenida Taifé, 204 - sl.01  
 Japlin I - Manaus - AM  
 CEP 69078-000  
 Avenida Histrador Rudens de Mendonça, 157 - sl.304, 1/A  
 Becl - Oshib5 - MT  
 CEP 78009-900

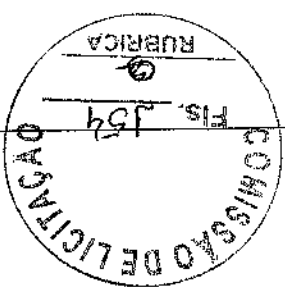
# MANUPA

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 0,1 (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. 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 com rodas retrátil, em duralumínio; c/no mín. 1.800 mm 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 24 meses. Ensaio atendendo à norma ABNT NBR 14561/2000 e AMD Standard 004, feito por laboratório devidamente

## Mattiz

## Filiais

- Av Marques de São Vicente 1919 - sl 2705  
Berra Fúndia - São Paulo - SP  
CEP 01339-003
- Operacional@manupa.com.br  
(11) 2478-2818  
manupa.com.br
- Avenida Bernardo Manuel 10.360 - Il 03  
Mondubim - Fortaleza - CE  
CEP 60761-740
- Rua João Pessoa de Mattos, 530  
Praia da Costa - Vila Velha - ES  
CEP 29101-115
- Avenida Telê, 204 - sl 01  
Japim I - Manaus - AM  
CEP 69078-000
- Avenida Historiador Rubens de Mendonça, 157 - sl 304, Bl A  
Red - Orlândia - MT  
CEP 79008-900







# MANUPA

isolamento termo acústicos, vedação das junções das  
teto e laterais com cola poliuretana de uso de indústria aeronáutica  
- Revestimento do assoalho, em chapas de compensado naval de  
no mínimo #10mm de espessura. Com tratamento a prova de  
umidade, revestido de vidro monobloco sem emendas com  
acabamento em perfis de alumínio e piso antiderrapante: Ar  
condicionado veicular com 02 caixas evaporadoras de comando  
individuais, sendo uma na cabine do motorista e outra no  
compartimento do paciente; janela Espiã corrediça na parede  
divisória original do veículo entre o compartimento do paciente e  
cabine do motorista - porta lateral deslizante do lado do  
passageiro com vidros corrediços- Exaustor ventilador 12 volts no  
teto do veículo para a circulação e distribuição de ar no  
compartimento do paciente; 01 poltrona fixa do assistente,  
anatômica com cinto de segurança, 01 banco tipo baú com 03  
assentos para passageiros, confeccionado em estrutura de aço,  
revestida em couro e espuma injetada automotiva, com cinto de  
segurança abdominal, todos com assento e encosto de cabeça  
individual; Armário aéreo de 600 mm com duas portas de correr  
em acrílico transparente, confeccionado em chapa de MDF pintado  
na cor branca, com bordas e cantos arredondados, - Sistema  
elétrico, fio e condutas antichama e 04 de acordo com as normas  
ABNT, instalação no teto de 03 luminárias alógenas e 04 lâmpadas  
de led, com duas tomadas internas 2P+T Bivolt, 01 tomada interna  
12 volts, 01 farol instalado na porta traseira para embarque e  
desembarque, inversor de voltagem de 400watts, além de  
interruptores - Sinalizador , tipo barra de luzes com 02 rotativos

### Matriz

### Filiais

☛ AV Marques de São Vicente 1619 - sl 2705  
Barragem - São Paulo - SP  
CEP 01359-003

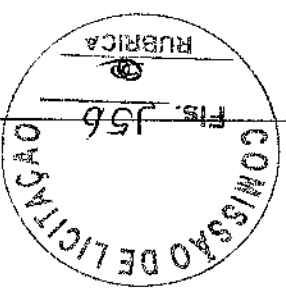
☛ operacional@manupa.com.br  
☛ (11) 2479-2819  
☛ manupa.com.br

☛ Avenida Bernardo Manuel 10.360 - J103  
Mondolidin - Fortaleza - CE  
CEP 60761-740

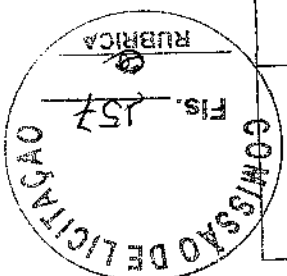
☛ Rua João Pessoa de Mattos, 530  
Praia da Costa - Vila Velha - ES  
CEP 29101-115

☛ Avenida Teófilo 204 - sl 01  
Japimí - Manaus - AM  
CEP 69078-000

☛ Avenida Hiclaonador Rubens de Marcondes, 157 - sl 304, B/A  
Bela - Quabé - MT  
CEP 79009-900



<p>e 01 sirene eletrônica de 012 tom e modulo da sirene em policarbonato, acionamento no painel do veículo; Maca reclinável com cabeceira regulável, colchão em courvim, engate rápido de fixação na ambulância e com 03 cintos de segurança, sendo o da cabeceira com três pontas - Oxigênio, contendo 01 cilindro de 16 litros no compartimento interno do veículo, composto de régua tripla, mangueira trançada de 03 metros, umificador, aspirador tipo Venturi, regulador de pressão fluxômetro e máscara de silicone/mangueira transparente, suporte para oxigênio de 16 litros com cintas tipo catracas; suporte aéreo para soro e sangue, confeccionado em alumínio instalado próximo a cabeceira da maca, com regulagem de posição; corrimão polido instalado na parte central do teto do veículo.- Grafismo Padrão Ambulância.</p>	<h1 style="text-align: center;">MANUPA</h1>			
--	---	--	--	--



**Valor da Proposta: R\$ 340.133,33 (Trezentos e quarenta mil cento e trinta e três reais e trinta e três reais).**

**Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.**

**Local de Entrega: Hospital do Município de Graças ou na Sede da Prefeitura Municipal.**

**Entrega: Em até 30 (trinta) dias.**

**Garantia: 12 (doze) meses,**

**Declaro ainda que o e-mail informado nesta proposta é valido e poderá ser utilizado para todos os tipos de comunicação oficial, inclusive notificações, comprometendo - me sempre a mantê-lo atualizado junto a Prefeitura Municipal.**

**Demais itens, declaramos que estamos de acordo com o edital.**

**Fortaleza, 23 de Novembro de 2018.**

RAZÃO SOCIAL(S) F.R.A(S) DE: *Francisco Edinardo Freitas*

Nome do Representante: *Francisco Edinardo Freitas*

CPF: *23.03.18*

Umirim-Ce, *23.03.18*

Em Testemunho *[Signature]* da Verdade

SELLÃO



- Mãe**
- Av Marques de São Vicente 1619 - sl 27/05 - Barra Funda - São Paulo - SP CEP 01139-003
  - operacional@manupa.com.br (11) 2478-2818 manupa.com.br
- Filiais**
- Avenida Bernardo Manuel, 10360 - 1/03 Mandulim - Fortaleza - CE CEP 60761-740
  - Rua João Pessoa de Matos, 530 Praia da Costa - Vila Velha - ES CEP 29101-115
  - Avenida Teff, 204 - sl 01 Japim I - Manaus - AM CEP 69078-000
  - Avenida Historiador Rubens de Mendonça, 157 - sl 304, Bl A Bad - Curitiba - MT CEP 79005-900

*Francisco Edinardo Freitas*  
**Manupa Comércio de Equipamentos e Ferramentas EIREI.**  
**Francisco Edinardo Freitas /Representante Comercial**  
**RG 20072475859 SSP CE**

*[Signature]*

