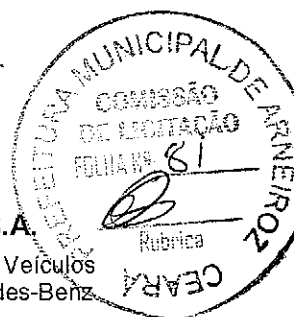




Mercedes-Benz



Ceará Diesel S.A.  
Concessionário de Veículos  
Comerciais Mercedes-Benz

Fortaleza, 05 de Junho 2018

A  
Comissão Permanente de Licitação  
Prefeitura Municipal de ARNEIROZ.

PREGÃO PRESENCIAL Nº 2018.05.22.1.

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, Declara inteira submissão aos preceitos legais em vigor, especialmente Os da Lei 10.520/02 e LEI NO 8.666/93, e suas alterações posteriores, bem como as cláusulas e condições da modalidade Pregão Presencial Nº 2018.05.22.1.

Declaramos ainda que, após a emissão dos documentos relativos a habilitação preliminar, não ocorreu fato que nos impeça de participar da mencionada licitação.

Assumimos o compromisso de bem e fielmente executar/fornecer Os serviços ou mercadorias cotados abaixo, caso sejamos vencedor (es) do(s) Lote(s) da presente licitação.

PROPOSTA DE PREÇO

item	Especificação	qnt	und	Vlr.Unitario	Valor Total
01	SPRINTER FURGÃO 415 MERCEDES BENZ ADAPTADO PARA AMBULANCIA TIPO SIMPLES REMOÇÃO A DIESEL FABRICAÇÃO 2018, MODELO 2018, CONFORME DADOS ABAIXO	01	Und	R\$ 183.500,00	R\$ 183.500,00
<p><b>Veículo tipo Furgão</b> original de fabrica, 0 km, adaptado. para AMBULANCIA SIMPLES REMOÇÃO, com cap. Vol. não inferior a 7 metros cúbicos no total. Compr. total min. 4.740 mm, Comprimento min. do salão de atendimento 2.500 mm, Altura Int. min.do salão do atendimento 1.540 mm, Diesel Equipado com todos os equipamentos de serie não especificados e exigidos pelo CONTRAN, A estrutura da cabine e da carroceria será original, construída em aço. O painel elétrico interno, devera possuir 2 tomadas pl 12V (DC). As tomadas elétricas deverão manter uma distancia. minima de 31 cm do qualquer tomada de Oxigênio. A iluminação do compartimento de atendimento deverá ser de 2 tipos: Natural e Artificial - deverá ser feita por no minimo 4 luminárias, instaladas no teto, com diâmetro minimo de 150 mm, em base estampada em alumino ou injetada em plástico em modelo LED. A iluminação ext. deverá contar com holofote tipo farol articulado req. manualmente na parte traseira da carroceria, com acionamento independente foco direcional ajustável 1800 na vertical. Deverá possuir 1 sinalizador principal do tipo barra linear ou em formato de arco ou similar, com modulo único; 2 sinalizadores na parte traseira da AMBULANCIA na cor vermelha, com freq. minima de 90 flashes por minuto, quando acionado com lente injetada do policarbonato, podendo utilizar um dos conceitos de LED. Sinalizador acústico c/ amplificador de pot. minima de 100W RMS @13,8 Vcc, mm. do 3 tons distintos, sist.. de megafone com ajuste de ganho e pressão sonora a 1 m. de no min. 100 dB @13,8 Vcc; Sist. fixo de Oxigênio (rode integrada): contendo 1</p>					

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



Mercedes-Benz



Ceará Diesel S.A.

Concessionário de Veículos  
Comerciais Mercedes-Benz

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 com válvula pré-regulada p1 3,5 a 4,0 kgf/cm2 e nanômetro; Na região da bancada, deverá existir uma régua e possuir:  
Fluxômetro, Umidificador para O2 e aspirador tipo Venturi, c/ roscas padrão, ABNT. Conexões IN/OUT normatizadas pela ABNT. A climatização do salão devera permitir o resfriamento e aquecimento do compartimento. do motorista deverá ser fornecido c/ o sistema original do fabricante do chassi ou homologado pela fabrica para ar condicionado, ventilação, aquecedor e desembaçador. Para o compartimento do paciente, deverá ser fornecido original do fabricante do chassi ou homologado pela fabrica um sistema de Ar Condicionado, c/ aquecimento e ventilação tipo exaustão lateral nos termos do item 5.12 da NBR 14.561. Sua capacidade térmica devera ser com minimo de 26.000 BTUs e unidade condensadora de teto. Maca retrátil, com no min. 1.900 mm do comprimento com a cabeceira voltada para frente com pés dobráveis, sist. Escamoteável, provida de rodízios, 3 cintos de segurança fixos, que permitam perfeita segurança e desengate rápido. Acompanhar: colchonete. Balaustre: Devera ter 2 pega mão no teto do salão de atendimento. Ambos posicionados proximos as bordas da maca, sentido traseira-frente do veiculo. Confeccionado em aluminio de no minimo 1 polegada do diâmetro, com 3 pontos de fixação no teto, instalados sobre o eixo longitudinal do comp. através do parafusos e c/ 2 sist. do suporte de soro deslizável, devendo possuir 02 ganchos cada pare frescos do soro. Piso: Devera ser resistente a tráfego pesado, revestido com material tipo vinil ou similar em cor clara, de alta resistência, lavável, impermeável, antiderrapante mesmo quando molhado. Armário em um só lado da viatura (lado esquerdo). As portas devem ser dotadas de trinco para impedir a abertura espontânea das mesmas durante o deslocamento. Devera possuir um armário tipo bancada para acomodação de equipamentos com batente frontal de 50 mm, para apoio de equipamento e medicamentos, com aproximadamente 1 m de comprimento por 0,40 m de profundidade, com uma altura de 0,70 m; Fornecimento de vinil adesivo para grafismo do veiculo, composto por (cruzes) e palavra ( ambulância ) no capô, vidros laterais e vidros traseiros, bem como as marcas do governo federal

Preço Total - R\$ 183.500,00 ( Cento e oitenta e três mil e quinhentos reais )

Validade da proposta - 60 dias

Claudio Cezar Vale da Costa  
Consultor de vendas  
Ceará Diesel S/A

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



# Sprinter Furgão

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	3.665	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	2.795	2.800
Altura carga - carregado / descarregado	577/682	577/682	577/682	578/676	601/760	605/765
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	4.700
Dimensões da zona de carga - altura / largura	1.650 / 1780	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	7,1	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	978	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
<b>Peso admissível</b>						
Eixo dianteiro	1.800	1.800	1.800	1.800	2.000	2.000
Eixo traseiro	2.430	2.430	2.430	2.430	3.500	3.500
Peso bruto total (PBT)	3.880	3.880	3.880	3.880	5.000	5.000
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	2.650
Carga útil [conforme NBR 6070]	1.740	1.630	1.610	1.480	2.430	2.350

A

Comissão Permanente de Licitação da Prefeitura Municipal de Arneiroz

REF.: PREGAO PRESENCIAL Nº 2018.05.22.1

PROCESSO: Nº 2018.05.22.1



Pela presente declaramos inteira submissão aos preceitos legais em vigor, especialmente as cia Lei 10.520/02 e LEI Nº 8.666/193, e suas alterações posteriores, bem como as cláusulas e condições da modalidade Pregão Presencial Nº 2018.05.22.1

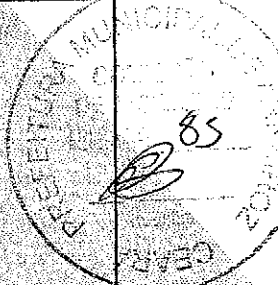
Declaramos ainda que, após a emissão dos documentos relativos a habilitação preliminar, não ocorreu fato que nos impeça de participar da mencionada licitação.

Assumimos o compromisso de bem e fielmente executar/fornecer os serviços ou mercadorias cotadas abaixo, caso sejamos vencedor(es) do(s) Lote(s) da presente licitação.

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unitário	Valor Total
01	Veículo tipo Furgão Renault L1H1 original de fábrica, 0 km, adaptado p/ AMBULÂNCIA SIMPLES REMOÇÃO, com cap. Vol. a 8 metros cúbicos no total. Compr. total 5.048 mm, Comp. do salão de atendimento 2.600 mm. Altura interna do salão do atende atendimento 1.700 mm. Diesel Equipado com todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN A estrutura da cabine e da carroceria será original, construída em aço. O painel elétrico interno, possuirá 2 tomadas p/ 12V (DC). As tomadas elétricas manterão manter distancia de 31 cm de qualquer tomada de Oxigênio. A ilum. do comp. De atende. será de 2 tipos: Natural e Artificial - será feita por 4 luminárias, instaladas no teto, com diâmetro mm. de 150 mm, em base estampada em alumínio ou injetada em plástico em modelo LED. A iluminação ext. contará com holofote tipo farol articulado req. manualmente na parte traseira da carroceria, com acionamento independente e foco direcional ajustável 1800 na vertical. Possuirá 1 sinalizador principal do tipo barra linear ou em formato de arco ou similar, com modulo único: 2 sinalizadores na parte traseira da AMB na cor vermelha, com freq. Mm. de 90 flashes por minuto, quando acionado com lente injetada do policarbonato. Podendo utilizar um dos conceitos de Led. Sinalizador acústico c/ amplificador potência de 100W RMS @13,8 Vcc, mm. de 3 tons distintos, sist. de megafone com ajuste de ganho e pressão sonora a 1 m. de no min. 100 dB @13,8 Vcc; Sist. fixo de Oxiaênio (rode intearada):	01	01	R\$ 197.000,00	R\$ 197.000,00

MANUPA COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E FERRAMENTAS LTDA  
MATRIZ  
R. Ver Estevo do Falbo, 217  
B. Parque da Física  
Esp. Santa do Povo - SP  
Cap. 13900-000  
Fone: (19) 3841-4061  
Email: adm@manupa.com.br  
ESCRITÓRIO SÃO PAULO  
R. Monte Alegre, 425 - Sala 25  
B. Paraíso  
São Paulo - SP  
Cap. 06014-000  
Fone: (11) 2478-2618  
Email: sp@manupa.com.br

09



contendo 1 cilindro de oxigênio do 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 com válvula pré-regulada pl 3,5 a 4,0 kgf/cm2 e manômetro. Na região da bancada, deverá existir uma régua e possuir: fluxômetro, umidificador pl O2 e aspirador tipo Venturi, c/ roscas padrão ABNT. Conexões IN/OUT normatizadas pela ABNT. A climatização do salão com de vera permitir o resfr/aquec. O compart. do motorista deverá ser fornecido c/ o sist. original do fabricante do chassi ou homologado pelo fábrica p/ ar condicionado, ventilação, aquecedor e desembaçador. P/ a compart. paciente, será fornecido original do fabricante do chassi ou 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 será de 26.000 BTUs e unidade condensadora de teto. Maca retrátil, com 1.900 mm do comprimento. 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: Terá 2 pegas mão no teto do salão de atendimento. Ambos posicionados próximos as bordas da mace, sentido traseira-frente do veículo. Confeccionado em alumínio de 1 polegada do diâmetro, com 3 pontos de fixação no teto, instalados sobre o eixo longitudinal do comp. através dos parafusos e c/ 2 sist. do suporte de soro deslizável, devendo possuir 02 ganchos cada para frescos do soro. Piso: Ser resistente a tráfego pesado, revestido com material tipo vinil ou similar em cor clara, de alta resistência, lavável, impermeável, antiderrapante mesmo quando molhado. Armário: Armário em um so lado da viatura (lado esquerdo). As portas devem ser dotadas de trinco para impedir a abertura espontânea das mesmas durante o deslocamento. Deverá possuir um armário tipo bancada para acomodação dos equipamentos com batente frontal de 50 mm, para apoio dos equipamentos e medicamentos, com aproximadamente 1 m de comprimento por 0,40 m de profundidade, com uma altura de 0,70 m. Fornecimento do

MANUPA

MANUPA COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E FERRAMENTAS LTDA  
 MATRIZ:  
 R. Ver. Estevão de Fátima, 217  
 B. Parque da Figueira  
 Esp. Santo do Pinhal-SP  
 Cep: 13600-000  
 Fone: (11) 3061-4061  
 E-mail: adm@manupa.com.br

ESCRITÓRIO SÃO PAULO  
 R. Monte Alegre, 426 - Sala 75  
 B. Perdizes  
 São Paulo - SP  
 Cep: 05014-000  
 Fone: (11) 2478-2818  
 E-mail: vp@manupa.com.br

03

MANUPA

composto por (cruzes) e palavra (ambulância) no capô, vidros laterais e vidros traseiros; Bern como, as marcas do Governo Federal.

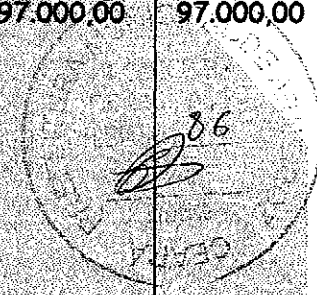
Veículo Chevrolet Montana 1.4LS e original de fábrica 0 km, Air-Bag p/ Os ocupantes da cabine Freio cl (ABS )nas 4 rodas modelo do ano da contratação ou do ano posterior, adaptado p/ ambulância de SIMPLES REMOÇÃO Motor Dianteiro 4 cilindros, Combustível gasolina ou gasolina e/ou álcool misturados em qualquer proporção(flex);Potência de 94 CV (Gasolina) 99 CV (Etanol); Tanque de Combustível: Capac. 50 L Freios e Suspensão Equipamentos Obrigatórios exigidos pelo CONTRAN: Cabine/Carroceria: Portas em chapa, c/ revestimento interno em poliestireno, Cl fechos interno e externo, resistentes e de aberturas de fácil acionamento. Altura interne do veículo será original de fábrica. O pneu estepe não será acondicionado no salão de atendimento. Sist. Elétrico: Original do veículo, c/ montagem de bateria de 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 a Artificial. Sinalizador Frontal Principal do tipo barra linear ou em formato de arco ou similar, c/ modulo único e lente inteiriça ou múltiplas lentes, c/ compr. de 1.000 mm e mix de 1.300 mm, largura min de 250 mm a max de 500 mm e allure min de 55 mm e max de 110 mm, instalada no teto da cabine do veículo. Laudo que comprove o atendimento a 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 min de 100 W RMS @13,8 Vcc, de 3 tons distintos, 61st. de megafone el ajuste de ganho e pressão Sonora a 01 (um) metro de 100 dB @13,8 Vcc; Laudo que comprove o atendimento a norma SAE J1849, no que se refere a requisitos e diretrizes nos Sist. de sirenes eletrônicas c/ um 01 único autofalante. 61st. portátil de oxigênio completo, min 3 L. A cabine será c/ o 61st. original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica p/ ar

01

01

R\$ 97.000,00

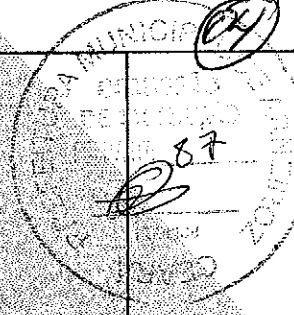
R\$ 97.000,00



Handwritten signatures and initials.

Handwritten signature.

MANUPA COMERCIO DE EQUIPAMENTO E FERRAMENTAS LTDA  
MATRIZ  
R. Via Estavo de Fátima, 217  
B. Parque da Fátima  
Esp. Santo do Pinhal-SP  
Cap. 13890-000  
Fone: (19) 3661-4081  
Email: man@manupa.com.br  
ESCRITORIO SÃO PAULO  
R. Monte Alegre, 428 - Sala 73  
B. Perdizes  
São Paulo - SP  
Cep: 05014-000  
Fone: (11) 2478-2818  
Email: sp@manupa.com.br



desembaçador. O compartimento do paciente, deve ser original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica um sist. de Ar Cond. e ventilação nos termos do item 5.12 da NBR 14561-Ventilador oscilante no teto; A Capac. térmica do sist. de Ar Cond. do Compartimento traseiro será de no 15000 BTUS. Maca retrátil, em duralumínio; c/ 1.800 mm de compr. Provida de Sist. de elevação do tronco do paciente de min 45 graus e suportar peso min de 100 kg. Com colchonete. Serão apresentados: Autorização de Funcionamento de Empresa do Fabricante e Registro ou Cadastramento dos Produtos na Anvisa; Garantia de 24 meses & Ensaio atendendo a norma ABNT NBR 1456112000 e AMD Standard 004, feito por laboratório devidamente credenciado. A distribuição dos Moveis e equipamentos no salão de atendimento preverá :Dimensionar o espaço interno, visando posicionar, de forma acessível e prática, a maca, bancos, equipamentos e aparelhos a serem utilizados no atendimento as vítimas. As paredes internas, piso e a divisória serão em plástico reforçado c/ fibra de vidro laminadas ou Acrilonitrila Butadieno Estireno auto-extinguível, ambos c/ espessura de 3mm, moldados conforme geometria do veículo, C/ a proteção antimicrobiana, tornando a superfície bacteriostática. Um suporte p/ soro a plasma; Um pega-mão ou balaústres vertical, junto a porta traseira esquerda, p/ auxiliar no embarque c/acabamento na cor amarela. Armário superior p/ objetos, na lateral direita, acima da maca, em ABS auto extingüível ou compensado naval revestido interne e externamente em material impermeável e lavável (formica ou similar). Fornecer de vinil adesivo p/ grafismo do veículo, composto por cruces e palavra Ambulância no capô, vidros laterais e traseiros; e as marcas do Governo Federal, SUS e Ministério da Saúde.

**VALOR TOTAL DA PROPOSTA**

**R\$ 294.000,00**

**MANUPA COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E FERRAMENTAS LTDA**  
 MATRIZ:  
 R. Val. Estivo da Falpa, 217  
 B. Parque da Figueira  
 Exp. São do Divulção  
 Cep: 73090-000  
 Fone: (19) 3661-4061  
 Email: adm@manupa.com.br  
 ESCRITORIO SÃO PAULO  
 R. Monte Alegre, 426 - Sala 75  
 B. Penha  
 São Paulo - SP  
 Cep: 05014-000  
 Fone: (11) 2476-2816  
 Email: vp@manupa.com.br

Valor Total da Proposta: R\$ 294.000,00 (Duzentos e noventa e quatro mil reais)

Proponente: Manupa Com. de Equipamentos e Ferramentas Ltda

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

CNPJ/CPF: 03.093.776/0003-53

Data da Abertura: 05/06/2018

Hora da Abertura: 09:00 Hs

Validade cia Proposta: 60 (Sessenta) dias

Manupa Comércio de Equipamentos e Ferramentas Ltda.

Francisco Edinardo Freitas /Representante Comercial

RG 20072475859 SSP CE