

VEÍCULOS

PROPOSTA DE PREÇOS AJUSTADA

A

Prefeitura Municipal de CARIRE- CE

PREGÃO ELETRONICO Nº 003/2021/SMS-PE

Declaramos ainda que não ocorreu fatos que nos impeça de participar da mencionada licitação. Assumimos o compromisso de bem fielmente executar os serviços especificados, caso sejamos vencedor da presente licitação.

OBJETO: AQUISIÇÃO DE VEÍCULO TIPO AMBULÂNCIA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE CARIRÉ-CE



ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA MODELO	UND	QTD	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
1	<p>AMBULÂNCIA TIPO A - simples remoção tipo furgoneta; definição e aplicação: ambulância de transporte para remoção simples e eletiva de pacientes sem risco de vida - ambulância tipo a, com carroceria em aço ou monobloco e original de fábrica; zero km; com 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. dimensões: comprimento total mínimo = 4.000 mm, distância mínima entre eixos = 2.600 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 = 1.000 mm, largura externa máxima = 2.000 mm; motor: dianteiro; 4 cilindros, combustível = flexível (gasolina e/ou etanol em qualquer proporção), potência de pelo menos 85 cv, torque de pelo menos 12,0 kgfm, cilindrada mínima = 1.300 cc, sistema de alimentação = injeção eletrônica. capacidade de tanque mínima = 48 litros. freios e suspensão: freio com sistema anti-bloqueio (a.b.s.) nas quatro rodas; freio a disco nas rodas dianteiras, e a disco ou tambor nas rodas traseiras; suspensão dianteira independente, com barra estabilizadora; suspensão traseira: o veículo deverá estar equipado com conjuntos compatíveis de molas, barras de torção ou suspensão pneumática ou hidráulica. os componentes deverão possuir um dimensionamento que exceda a carga imposta em cada membro, para a melhor qualidade de dirigibilidade, as molas do veículo deverão ser as de menor deflexão. somente serão permitidas</p>	FIAT/ FIORINO	UND	01	R\$ 110.900,00	R\$ 110.900,00

GNPJ: 21.744.769/0001-94
WC VEICULOS & MAQUINAS LTDA
Av. Agostinho Chagas nº 1020 Julia Santiago
CEP: 82.940-000 Morada Nova-CE
Resp: Cesario César Ferreira Gomes Filho
CPF: 800.589.383-49

WC VEICULOS & MAQUINAS LTDA

CNPJ: 21.744.769/0001-94

Av. Agostinho Chagas nº 1020 - Julia Santiago - Morada Nova - Ceara.
Fone: (88) 9.9900-9090/(85)9.9998-5910. Email: cesarfilho1321@gmail.com

W VEÍCULOS

correções aprovadas pelo fabricante de chassi ou monobloco, para compensar deflexões indevidas além das tolerâncias permitidas. não serão permitidas correções devido ao desbalanceamento. o veículo deverá ser entregue balanceado; o conjunto das suspensões dianteira e traseira deverá possuir eficácia/eficiência satisfatórias quanto à redução das vibrações/trepidações originadas da irregularidade da via de circulação e/ou carroceria, reduzindo adequadamente, as injúrias que por ventura viriam a acometer o paciente transportado. direção: direção hidráulica, elétrica ou eletrohidráulica, original de fábrica. transmissão: mínimo de 5 marchas à frente, 1 marcha à ré. sistema elétrico: original do veículo, com montagem de bateria de no mínimo 60 ah do tipo sem manutenção, 12 volts, 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. 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 allgap; 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 lampejos luminosos, com



CNPJ: 21.744.769/0001-94
WC VEÍCULOS & MAQUINAS LTDA
Av. Agostinho Chagas nº 1020 Julia Santiago
CEP: 62.940-000 Morada Nova-CE
Resp: Cesar Cesar Ferreira Gomes Filho
CPF: 800.569.363-19

WC VEÍCULOS & MAQUINAS LTDA
CNPJ: 21.744.769/0001-94

Av. Agostinho Chagas nº 1020 – Julia Santiago - Morada Nova – Ceara.
Fone: (88) 9.9900-9090/(85)9.9998-5910. Email: cesarfilho1321@gmail.com

WC VEÍCULOS

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 100w 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: 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 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 estofado 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



CNPJ: 21.744.769/0001-94
WC VEÍCULOS & MAQUINAS LTDA
Av. Agostinho Chagas nº 1020 Julia Santiago
CEP: 62.940-000 Morada Nova - CE
Resp: Cesar Filho
CPF: 800.569.387

WC VEICULOS & MAQUINAS LTDA

CNPJ: 21.744.769/0001-94

Av. Agostinho Chagas nº 1020 - Julia Santiago - Morada Nova - Ceara.
Fone: (88) 9.9900-9090/(85)9.9998-5910. Email: cesarfilho1321@gmail.com

VEÍCULOS

<p>podendo ser na divisória ou na lateral direita sobre a maca de acordo com as características do veículo; lixeira; ar condicionado mínimo de 12.000 btu's na cabine e no compartimento traseiro/paciente, original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica, contando com um sistema de ar condicionado frio/quente e ventilação para cabine e apenas frio e ventilação para o compartimento do paciente nos termos do item 5.12 da nbr 14.561; 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 escamoteável; provida de rodízios confeccionados em materiais resistentes a oxidação, com pneus de borracha maciça e 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 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 abrangendo 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 (retirada da ambulância do pátio) ou pelo período previsto no manual do proprietário, prevalecendo o de maior período.</p>					
				TOTAL (R\$)	R\$ 110.900,00

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÕES
 Fl. 175
 P.M. CAIPIRE

VALOR GLOBAL DA PROPOSTA: R\$ 110.900,00 (CENTO E DEZ MIL E NOVECENTOS REAIS).

Validade da proposta: 60 (sessenta) dias.
 Prazo de entrega: conforme o edital.

Fornecedor: WC VEICULOS & MAQUINAS LTDA
 CNPJ Nº: 21.744.769/0001-94 Inscrição Estadual: 06.434864-4

WC VEICULOS & MAQUINAS LTDA
 Av. Agostinho Chagas nº 1020 Julia Santiago
 CEP: 62.940-000 Morada Nova - CE
 Resp: Cesario Cesar Ferreira Gomes Filho
 CPF: 800.569.885-49

WC VEICULOS & MAQUINAS LTDA
 CNPJ: 21.744.769/0001-94

Av. Agostinho Chagas nº 1020 – Julia Santiago - Morada Nova – Ceara.
 Fone: (88) 9.9900-9090/(85)9.9998-5910. Email: cesarfilho1321@gmail.com

WC VEÍCULOS

Endereço: Av. Agostinho Chagas Nº 1020, bairro Julia Santiago, Morada Nova, Ceará.
CEP: 62.940-000. Telefone: (85)9.9998-5910. Email: cesarfilho1321@gmail.com
Banco: 237 Agência: 5438 Conta Corrente: 2465-1.

REPRESENTANTE LEGAL: Cesário Cesar Ferreira Gomes Filho, brasileiro, natural de Fortaleza/Ce, empresário, casado.

CPF nº 800.569.383-49 e RG nº: 93002024586.

Endereço: Rua N nº 257, Planalto Aeroporto, Morada Nova, Ceará. Cep: 62.940-000.

Telefone: (88)3422-1251/(85) 9.9998-5910

Email: cesarfilho1321@gmail.com

Morada Nova – Ceará, 04 de junho de 2021.

Cesário Cesar Ferreira Gomes Filho – Sócio Administrador
RG Nº 93002024586 SSPDS CE
CPF Nº: 800.569.383-49



CNPJ: 21.744.769/0001-94
WC VEÍCULOS & MAQUINAS LTDA
Av. Agostinho Chagas nº 1020 Julia Santiago
CEP: 62.940-000 Morada Nova-CE
Resp: Cesário Cesar Ferreira Gomes Filho
CPF: 800.569.383-49

WC VEICULOS & MAQUINAS LTDA

CNPJ: 21.744.769/0001-94

Av. Agostinho Chagas nº 1020 – Julia Santiago - Morada Nova – Ceara.
Fone: (88) 9.9900-9090/(85)9.9998-5910, Email: cesarfilho1321@gmail.com