



Fundo Municipal de Saúde de Apodi

Palácio Francisco Pinto, 56 - Centro - 59.700-000 - Apodi/ RN
CNPJ: 11.424.658/0001-47 Fone: (84) 3333-2123 /

Usuário: LAZARO BANDEIRA E	Chave de Autenticação 1261-4943-530	Página 1 / 2
----------------------------	--	-----------------

Resultado Classificatório Após a Fase de Lances

Licitação: PP063/2019

Data de abertura: 04/10/2019

Modalidade: Pregão

Valor total estimado: R\$ 164.050,00

Forma de julgamento: Por item

Tipo da licitação: Menor preço

Objeto: Contratação de Empresa especializada na aquisição de veículo (tipo Ambulância tipo A e Pickup de pequeno porte) para os atendimentos das necessidades do Fundo Municipal de Saúde de Apodi/RN. Conforme especificações e quantidades estabelecidas no Anexo I (Termo de Referência).

Item	Quantidade	Tratamento	Unid. de medida	Material/Serviço/Denominação	Situação	Valor máximo (R\$)
1	1,00000	Normal	UND	10857 - Ambulância Tipo A	Encerrado	

Ambulância de transporte para remoção simples e eletiva de pacientes sem risco de vida - Ambulância Tipo A - Características gerais Veículo adaptado para ambulância, 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. Motor Dianteiro; 4 cilindros; Combustível = Flexível (Gasolina e/ou Etanol em qualquer proporção) ou Diesel; Potência de pelo menos 85 cv Torque de pelo menos 12,0 kgfm³ Cilindrada mínima = 1.300 cc Sistema de Alimentação = Injeção eletrônica Abastecimento de Combustível: Capacidade 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 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 em barra com 04 cúpulas de policarbonato translúcido com tratamento UV em LED de alta potência na cor vermelho; 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 entre 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; 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; Ar Condicionado mínimo de 12.000 BTU's no compartimento traseiro/paciente, 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. Ventilador/exaustor Maca retrátil Totalmente confeccionada em duralumínio; instalada



Fundo Municipal de Saúde de Apodi

Palácio Francisco Pinto, 56 - Centro - 59.700-000 - Apodi/ RN
CNPJ: 11.424.658/0001-47 Fone: (84) 3333-2123 /

Usuário: LAZARO BANDEIRA E

Chave de Autenticação
1261-4943-530

Página
2 / 2

Resultado Classificatório Após a Fase de Lances

Item	Quantidade	Tratamento	Unid. de medida	Material/Serviço/Denominação	Situação	Valor máximo (R\$)
------	------------	------------	-----------------	------------------------------	----------	--------------------

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. A distribuição dos móveis e equipamentos no salão de atendimento deve prever: As paredes internas, piso e a divisória deverão ser em plástico reforçado com fibra de vidro laminadas ou Acrilonitrila Butadieno Estireno auto-estinguível, ambos com espessura mínima de 3mm, moldados conforme geometria do veículo, com a proteção antimicrobiana, tornando a superfície bacteriostática.

Acima máximo	Colocação	Credor/Fornecedor	Marca	Valor unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
Não	1	4001 - CKS COMERCIO DE VEÍCULOS LTDA	PEUGEOT PARTNER	87.000,00000	87.000,00
Não	Desclassificado	2924 - TERRASAL AUTOMOVEIS AFG LTDA	MONTANA FURGONETA	89.900,00000	89.900,00

2	1,00000	Normal	UND	10897 - Pick-up de Pequena Porte	Encerrado	
---	---------	--------	-----	----------------------------------	-----------	--

Mecânica: Motorização no mínimo 1.4, Combustível: Álcool/Gasolina, Potência (cv) 86, Câmbio manual de 5 marchas sendo uma com ré, Tração dianteira, Direção tipo: Hidráulica, Suspensão dianteira Suspensão tipo McPherson e dianteira com barra estabilizadora, roda tipo independente e molas helicoidal. Suspensão traseira: Suspensão tipo eixo transversal (beam), roda tipo rígida e molas feixe de lâminas. Freios: Dois freios à disco com dois discos ventilados. Dimensões: Altura (mm) 1.580, Largura (mm) 1.664, Comprimento (mm) 4.409, Peso (Kg) 1.110, Tanque (L) 58, Entre-eixos (mm) 2.718, Porta-Malas (L) N/D, Ocupantes: no mínimo 4. Segurança: airbag motorista, alarme, freios ABS, airbag passageiro. ar-condicionado, travas elétricas, ar-quente, trio elétrico e 3 portas.

Acima máximo	Colocação	Credor/Fornecedor	Marca	Valor unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
Não	1	4001 - CKS COMERCIO DE VEÍCULOS LTDA	RENAULT OROCH	76.750,00000	76.750,00

Resumo dos licitantes vencedores

Credor/Fornecedor	Item	Valor Total (R\$)
4001 - CKS COMERCIO DE VEÍCULOS LTDA	1, 2	163.750,00
Total Geral (R\$):		163.750,00