

SOLICITAÇÃO DE DESPESA

MATÕES DO NORTE / MA	
PROJ. Nº	0612001 / 2021
PLC	02
RUBR.	AD

Ao Senhor
Raimundo Daniel dos Santos Lima
Departamento de compras

Senhor,

Encaminho a Vossa Senhoria nossa solicitação de despesas para que seja realizado as devidas providencias, com vistas à realização de procedimento licitatório, tendo por objeto **Aquisição de Ambulância Tipo A Tipo Furgão Teto Alto, destinado a atender as necessidades da Secretaria Municipal de Saúde de Matões do Norte – MA**, de acordo com as informações em Anexo.

A Secretaria Municipal de Saúde, justifica que a presente aquisição se faz necessária devido à necessidade de atender a demanda do Centro de Saúde do Município no que concerne ao atendimento de pacientes e buscando sempre melhorar o acesso da população as políticas de saúde pública dentro do município de Matões do Norte/MA, e quando necessário, realizar remoções com conforto e segurança de pacientes para os hospitais da capital e outros municípios do Estado do Maranhão, visa a aquisição de ambulância para o atendimento da demanda, devido à escassez de ambulância adequadas para suprir as necessidades dos usuários do Sistema Único de Saúde – SUS.

Matões do Norte – MA, 06 de dezembro de 2021.

Atenciosamente,


Jenilson Bezerra Neves
Secretário Municipal de Saúde

MATÕES DO NORTE / MA	
PROC. 0612001	12021
FLS. 03	
RUB. 710	

ANEXO I – ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES DOS PRODUTOS

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
1	<p>AMBULANCIA — SEMI-UTI: O VEÍCULO ZERO KM, MODELO 2021 OU SUPERIOR, MOTOR TURBO DIESEL COM 130 CV, COM PINTURA NA COR BRANCA FURGÃO TETO ALTO, CARROCERIA EM AÇO E ORIGINAL DE FÁBRICA, PORTA LATERAL DESLIZANTE E PORTAS TRASEIRAS. CABINE DO MOTORISTA: ORIGINAL DO FABRICANTE, COM AR CONDICIONADO ORIGINAL COM TAMANHO SUFICIENTE PARA O MOTORISTA E MAIS 2 PASSAGEIROS TODOS DOTADOS DE CINTO DE SEGURANÇA TRÊS PONTOS E APOIO DE CABEÇA, ENTRE A CABINE E O SALÃO DE ATENDIMENTO DEVERÁ TER UMA JANELA DE COMUNICAÇÃO COMPARTIMENTO DE ATENDIMENTO: VOLUME INTERNO DE 11 M³, SENDO A ALTURA INTERNA DE 1894 MM. COM ILUMINAÇÃO NATURAL COM VIDROS OPACOS NAS PORTAS TRASEIRAS E JANELA LATERAL NA PORTA CORREDIÇA, E ARTIFICIAL COM 06 (SEIS) LUMINÁRIAS, EMBUTIDAS NO TETO, 2 (DUAS) LUZES EM LED'S TIPO DICROICA NO COMPARTIMENTO DO PACIENTE, COM FOCO DIRIGIDO SOBRE A MACA, SINALIZADOR ACÚSTICO VISUAL COM AMPLIFICADOR DE POTÊNCIA DE 100 W RMS TIPO BARRA EM FORMATO LINEAR, ARCO OU SIMILAR, SINALIZADOR VISUAL LINEAR TRASEIRO MONTADO EM PERFIL DE ALUMÍNIO DE ALTA RESISTÊNCIA, TRÊS LANTERNAS LATERAIS DE SINALIZAÇÃO SEQUENCIAIS INTERCALADAS, DE CADA LADO DA CARROCERIA DA AMBULÂNCIA, SENDO DOIS VERMELHOS E UM CENTRAL NA COR CRISTAL, ISOLAMENTO TERMO ACÚSTICO A SER INSTALADO ENTRE O REVESTIMENTO E O CHAPEAMENTO ORIGINAL DO VEÍCULO, REVESTIMENTO INTERNO EM MATERIAL TOTALMENTE LAVÁVEL EM ACRILONITRILABUTADIENO ESTIRENO (ABS) COM ADITIVO ANTIBACTERICIDA EM SUA COMPOSIÇÃO, E TODOS OS MATERIAIS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM A RESOLUÇÃO DO CONTRAN RESOLUÇÃO Nº 498, DE 29 DE JULHO DE 2014, PISO COMPENSADO NAVAL REVESTIDO COM MATERIAL TIPO VINIL OU SIMILAR EM COR CLARA, SEM EMENDAS DE ALTA RESISTÊNCIA, LAVÁVEL, IMPERMEÁVEL, ANTIDERRAPANTE MESMO QUANDO MOLHADO, PROTEÇÕES EM AÇO INOXIDÁVEL NOS LOCAIS DE DESCANSO DAS RODAS DA MACA NO PISO E NOS LOCAIS (PARA-CHOQUE E SOLEIRA DA PORTA TRASEIRA), ONDE OS PÉS DA MACA RASPEM, PARA PROTEÇÃO DE TODOS ESTES ELEMENTOS MÓVEIS TODOS EM COMPENSADO NAVAL (NÃO SENDO ACEITO AGLOMERADO OU MDF NA CONSTRUÇÃO), TODO MOBILIÁRIO DEVE SER PRESO À ESTRUTURA ORIGINAL DO VEÍCULO POR PARAFUSOS DE ROSCA PARALELA, NÃO SERÃO</p>	Unidade	01

ADMITIDOS PARAFUSOS "AUTO-ATARRAXANTES" NA FIXAÇÃO DOS MESMOS, REVESTIDO EM FÓRMICA TEXTURIZADA NA FACE EXTERNA E LISA NOS COMPARTIMENTOS INTERNOS. OS CANTOS EXTERNOS SUJEITOS A IMPACTOS DEVERÃO SER ARREDONDADOS INCLUSIVE, BAÚ ESCAMOTEAVEL, PARA 3 PESSOAS COM ENCOSTOS INDIVIDUAIS, PREFERENCIALMENTE EMBUTIDOS NO REVESTIMENTO LATERAL, ENCOSTO PARA CABEÇA INDIVIDUAL, LOCALIZADO NA LATERAL DIREITA, PARALELAMENTE À MACA ENTRE AS PORTAS TRASEIRA E LATERAL, ARMÁRIO SUPERIOR ACIMA DA BANCADA DA LATERAL ESQUERDA DA VIATURA DEVERÁ TER FÁCIL ACESSO, E QUANDO NECESSÁRIA FÁCIL ABERTURA, NÃO DEVENDO, PORÉM, ABRIR SOZINHOS COM A VIATURA EM MOVIMENTO, COM PORTAS BIPARTIDAS CORREDIÇAS EM ACRÍLICO TRANSPARENTE OU POLICARBONATO DESLIZANTES SOBRE CANALETAS, GABINETE COM ARMÁRIO E BANCADA PARA INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS, COM 2 (DUAS) GAVETAS O COMPARTIMENTO PARA GUARDA DE 02 (DOIS) CILINDROS DE OXIGÊNIO DE 16 LITROS COM SUPORTE DUPLO EM FERRO ANCORADO NA CARROCERIA DO FURGÃO LOCADOS NA PARTE TRASEIRA DO COMPARTIMENTO DO PACIENTE E DO ARMÁRIO DESCRITO ACIMA. O PROJETO DEVE CONTEMPLAR O SEU ADEQUADO POSICIONAMENTO NO VEÍCULO, VISANDO O MÁXIMO APROVEITAMENTO DE ESPAÇO, A FIXAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS E A ASSEPSIA DO VEÍCULO. DEVERÁ TER LOCAL DESTINADO PARA AS PRANCHAS NO INTERIOR DO VEÍCULO, DE FORMA SEGURA, DE FÁCIL ACESSO E RETIRADA E QUE PREFERENCIALMENTE PERMITA MAIOR POSSIBILIDADE DE HIGIENIZAÇÃO DO COMPARTIMENTO. DEVERÁ SER INSTALADO DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA QUE POSSIBILITE O TRANSPORTE DE UMA EVENTUAL 2ª VÍTIMA QUE VENHA A PRENDER A PRANCHA DE IMOBILIZAÇÃO LONGA, DOTADO DE TRÊS CINTOS DE SEGURANÇA E QUE POSSIBILITE A FIXAÇÃO DA VÍTIMA NA PRANCHA LONGA AO BANCO. A PRANCHA LONGA DEVE SER ACONDICIONADA COM SEGURANÇA SOBRE ESTE BANCO COM SISTEMAS DE FIXAÇÃO QUE IMPEÇAM SUA MOVIMENTAÇÃO. A POLTRONA DO MÉDICO DEVERÁ SER LOCALIZADA NA CABECEIRA DA MACA, GIRATÓRIA, COM A BASE TRAVANDO EM POSIÇÃO DE 45 GRAUS, DE PROJETO ERGONÔMICO, COM APOIO DE CABEÇA, CINTO DE SEGURANÇA, ESTOFADA EM COURVIN, PEGA-MÃO (BALAUSTRE) NO TETO SOBRE A BORDA LATERAL DIREITA DA MACA E POSSUIR DOIS GANCHOS PARA FRASCOS DE SORO. O COMPARTIMENTO DE ATENDIMENTO DEVERÁ CONTA COM UM SISTEMA AMBIENTAL CLIMÁTICO DE AR CONDICIONADO, NOS TERMOS DO ITEM 5.12 DA NBR 14.561, 01 (UM) VENTILADOR/EXAUSTOR DE 12 VOLTS, NA LATERAL ESQUERDA, MACA RETRÁTIL, TOTALMENTE CONFEC-

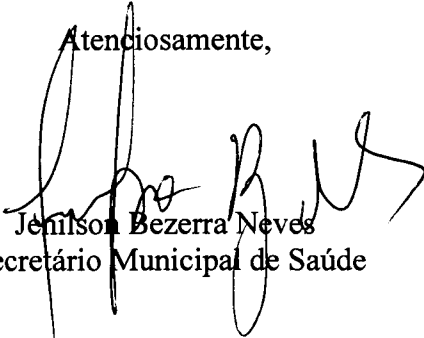
MATÕES DO NORTE / MA	
PROC.	0612001 / 2021
FLS.	04
RUB.	115

MATÕES DO NORTE / MA	
<p>CIONADA EM DURALUMÍNIO; INSTALADA LONGITUDINALMENTE NO SALÃO DE ATENDIMENTO; COM NO MÍNIMO 1.900 MM DE COMPRIMENTO, 550 MM DE LARGURA E CAPACIDADE PARA PACIENTES DE ATÉ 300 KG, 01 (UMA) CADEIRA DE RODAS DE RESGATE DOBRÁVEL COM CAPACIDADE DE ATÉ 120 KG, ALOJADA NO COMPARTIMENTO TRASEIRO JUNTO À DIVISÓRIA NO LADO ESQUERDO. SISTEMA ELÉTRICO DEVERA TER ALIMENTAÇÃO FEITA POR DUAS BATERIAS, SENDO A DO CHASSI ORIGINAL DO FABRICANTE E UMA OUTRA, INDEPENDENTE, PARA O COMPARTIMENTO DE ATENDIMENTO. ESSA SEGUNDA BATERIA DEVERÁ SER DO TIPO CICLO PROFUNDO E TER NO MÍNIMO MESMA CAPACIDADE BATERIA PRINCIPAL, DO TIPO SEM MANUTENÇÃO, 12 VOLTS, INSTALADA EM LOCAL DE FÁCIL ACESSO O COMPARTIMENTO DE ATENDIMENTO E O EQUIPAMENTO ELÉTRICO SECUNDÁRIO DEVEM SER SERVIDOS POR CIRCUITOS TOTALMENTE SEPARADOS E DISTINTOS DOS CIRCUITOS DO CHASSI DA VIATURA. TODOS OS CIRCUITOS ELÉTRICOS DEVEM SER PROTEGIDOS POR DISJUNTORES PRINCIPAIS OU DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS DE PROTEÇÃO À CORRENTE (FUSÍVEIS, DISJUNTORES AUTOMÁTICOS OU MANUAIS DE REARMAÇÃO), E DEVEM SER DE FÁCIL REMOÇÃO E ACESSO PARA INSPEÇÃO E MANUTENÇÃO. TODOS OS COMPONENTES ELÉTRICOS E FIAÇÃO DEVEM SER FACILMENTE ACESSÍVEIS ATRAVÉS DE QUADRO DE INSPEÇÃO, PELO QUAL SE POSSAM REALIZAR VERIFICAÇÕES E MANUTENÇÃO, E CHAVE GERAL. INVERSOR DE CORRENTE CONTÍNUA (BATERIA/ALTERNADOR) PARA ALTERNADA (110/220V) COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 1000W. PAINEL ELÉTRICO INTERNO, LOCALIZADO NA PAREDE SOBRE A BANCADA, DEVERÁ POSSUIR UMA RÉGUA INTEGRADA COM NO MÍNIMO SEIS TOMADAS, SENDO QUATRO TRIPOLARES (2P+T) DE 110VAC E DUAS PARA 12VDC, ALÉM DE INTERRUPTORES DE TECLAS COM VISOR LUMINOSO INDIVIDUAL DE ACIONAMENTO OU COM INDICADOR LUMINOSO. TOMADA EXTERNA (TRIPOLAR) PARA CAPTAÇÃO DE ENERGIA INSTALADA NO LADO ESQUERDO DO VEÍCULO PRÓXIMO A PORTA DO MOTORISTA. FIO DE EXTENSÃO DE ELEVADA RESISTÊNCIA ÀS INTEMPÉRIES E COMPATÍVEL COM O SISTEMA DE PLUGUES, TENDO NO MÍNIMO 20 METROS DE COMPRIMENTO, TRANSFORMADOR AUTOMÁTICO LIGADO À TOMADA DE CAPTAÇÃO, QUE PERMITA O CARRO SER LIGADO A UMA REDE ELÉTRICA TANTO DE 110 COMO DE 220 VCA E COM SISTEMA AUTOMÁTICO DE COMUTAÇÃO ENTRE O TRANSFORMADOR E O INVERSOR, DE MODO QUE, FORNEÇA SEMPRE 110 VCA PARA AS TOMADAS INTERNAS, COM VOLTÍMETRO PARA MONITORAMENTO DA BATERIA AUXILIAR, REDE DE OXIGÊNIO COMPOSTA POR UMA RÉGUA, LOCALIZADA PRÓXIMA À CABECEIRA DA MACA, CONTENDO 03 (TRÊS) PONTOS DE OXIGÊNIO SISTEMA FIXO</p>	<p>PROC. <u>06/2001</u> 202 <u>1</u> FLS. <u>03</u> RUB. <u>170</u></p>

<p>DE OXIGÊNIO CONTENDO 01 CILINDRO DE OXIGÊNIO DE NO MÍNIMO 16 LITROS EM SUPORTE INDIVIDUAL PARA OS CILINDROS DE OXIGÊNIO, COM CINTAS REGULÁVEIS (TRAVA CATRACA), POSSIBILITANDO RECEBER CILINDROS DE CAPACIDADE DIFERENTES, EQUIPADOS COM VÁLVULAS PRÉ- REGULADA PARA 3,5 A 4,0 KGF/CM2, UMIDIFICADOR DE OXIGÊNIO: FRASCO EM PVC ATÓXICO OU SIMILAR, COM CAPACIDADE DE NO MÍNIMO 250 ML. FLUXÔMETRO PARA REDE DE OXIGÊNIO. ASPIRADOR TIPO VENTURI. MÁSCARA FACIAL COM BOLSA RESERVATÓRIO: FORMATO ANATÔMICO, COM INTERMEDIÁRIO PARA CONEXÃO EM PVC OU SIMILAR, ATÓXICO, TRANSPARENTE, LEVE, FLEXÍVEL, PROVIDO DE ABERTURA PARA EVITAR A CONCENTRAÇÃO DE CO2 EM SEU INTERIOR. DOTADA DE PRESILHA ELÁSTICA PARA FIXAÇÃO NA PARTE POSTERIOR DA CABEÇA DO PACIENTE.</p>	<table border="1"><tr><td colspan="2">MATÕES DO NORTE / MA</td></tr><tr><td>PROCC.</td><td>0612001 1202 4</td></tr><tr><td>FUS.</td><td>06</td></tr><tr><td>RES.</td><td>100</td></tr></table>	MATÕES DO NORTE / MA		PROCC.	0612001 1202 4	FUS.	06	RES.	100
MATÕES DO NORTE / MA									
PROCC.	0612001 1202 4								
FUS.	06								
RES.	100								

Matões do Norte – MA, 06 de dezembro de 2021.

Atenciosamente,


Jenilson Bezerra Neves
Secretário Municipal de Saúde


Relatório de Cotação: AMBULÂNCIA SEMI-UTI – TIPO FURGÃO, TETO ALTO

Pesquisa realizada entre 07/12/2021 09:50:49 e 07/12/2021 09:55:47

Relatório gerado no dia 07/12/2021 10:50:52 (IP: 45.182.136.200)

Em conformidade com a Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021.

Método Matemático Aplicado: Média Aritmética dos preços obtidos - Preço calculado com base na média aritmética de todos os preços selecionados pelo usuário para aquele determinado item.
 Conforme Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021, no Artigo 9º: "A pesquisa de preços será materializada em documento que conterá: INC V-Método matemático aplicado para a definição do valor estimado."

Item 1: AMBULÂNCIA SEMI-UTI – TIPO FURGÃO, TETO ALTO

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL	
3 / 27	1	R\$ 271.466,67 (un)	-	R\$ 271.466,67	R\$ 271.466,67	
Preço Compras Governamentais	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço
1	PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ROXA PR			NºPregão:1172021 UASG:987921	15/10/2021	R\$ 267.600,00
Valor Unitário						R\$ 267.600,00
Preço Público	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço
1	MUNICÍPIO DE TREMEDAL / (1) UNIDADE ORGANIZACIONAL 001- MUNICÍPIO DE TREMEDAL			NºLicitação:898740	13/10/2021	R\$ 300.000,00
2	MUNICÍPIO DE NOVA OLINDA DO MARANHÃO/MA			29019	15/09/2021	R\$ 246.800,00
Valor Unitário						R\$ 273.400,00
		Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 267.600,00		Média dos Preços Obtidos: R\$ 271.466,67		

Valor Global: R\$ 271.466,67
Detalhamento dos Itens
Item 1: AMBULÂNCIA SEMI-UTI – TIPO FURGÃO, TETO ALTO

Preço Estimado: R\$ 271.466,67 (un) Percentual: Preço Estimado Calculado: R\$ 271.466,67 Média dos Preços Obtidos: R\$ 271.466,67



Quantidade Descrição

1 Unidade AMBULÂNCIA UTI – tipo furgão, teto alto 10,5m³, ano de fabricação no mínimo ano de 2020. – Distância entre eixos: 3,60m. Motor: 163cv Bi Turbo; Câmbio: ZF manual 6 marchas; Airbag do motorista e passageiro; Vidros elétricos, travas e retrovisores elétricos, travamento das portas por controle

MATÕES DO NORTE / MA
PROC. 06/2001 1206
FLS. 08
Observação

Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Iniciais

R\$ 267.600,00

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA ROXA PR
Data: 15/10/2021 09:00
Objeto: Aquisição de 02 (dois) veículos Van Transformadas em Ambulâncias, Zero Quilômetro, Câmbio Manual com 06 (seis) velocidades, Combustível Diesel Ano/Modelo 2021/2021 ou Superior, para a Secretaria Municipal de Saúde, desta Municipalidade.
Modalidade: Pregão Eletrônico
SRP: NÃO
Identificação: NºPregão:1172021 / UASG:987921
Descrição: Ambulância - VEICULO VAN TRANSFORMADA EM AMBULANCIA; 0 (ZERO) KM, CÂMBIO MANUAL COM 6 VELOCIDADES; COMBUSTÍVEL DIESEL; TETO ALTO; COM MOTORIZAÇÃO MÍNIMA DE 125 CV; ARO 16; COR SÓLIDA BRANCA; VIDROS ELÉTRICOS; TRAVAS ELÉTRICAS; AR CONDICIONADO PARA PACIENTE E MOTORISTA; FREIOS ABS; AIR BAG; RÁDIO MP3 COM CONEXÃO USB; CILINDRO DE OXIGÊNIO DE 16 LITROS; SIRENE ELETRÔNICA QUATRO TONS; COM DUAS MACAS RETRÁTEIS EM TUBO DE ALUMÍNIO PARA TRANSFERÊNCIA DE PACIENTES COM NO MÍNIMO 1,95 M DE COMPRIMENTO, SUPORTANDO CARGA MÍNIMA DE 145 KG, ENCOSTO REGULÁVEL EM 6 POSIÇÕES QUE VARIAM DE 0 A 90º, CONTENDO DOIS CINTOS DE SEGURANÇA TIPO AUTOMOTIVO CONFECCIONADO EM NYLON COM TRAVAS RÁPIDAS; DUAS MACAS RÍGIDAS; ASSENTOS E CINTOS DE SEGURANÇA PARA TRÊS PASSAGEIROS NO COMPARTIMENTO DO PACIENTE; ESTROMBOS NOS FARÓIS E LANTERNA TRASEIRAS; FARÓIS DE NEBLINA; SIRENE DE RÉ; ARMÁRIO COMPENSADO REVESTIDO EM FÓRMICA TEXTURIZADA E JANELAS EM ACRÍLICO COM DIMENSÕES 30 CM(A)X 60 CM(C) X 30 CM (P); SUPORTE PARA SORO E PEGA MÃO SEMI EMBUTIDO; LAYOUT EM VINIL AUTOADESIVO NAS LATERAIS, FRENTE E TRASEIRA; ILUMINAÇÃO INTERNA EM LED 12V; PAINEL DE CONTROLE INSTALADO EM LOCAL DE FÁCIL ACESSO COM 03 TOMADAS DE 110V, RÉGUA DE OXIGÊNIO DE 3
Lote/Item: /2
Ata: Link Ata
Adjudicação: 15/10/2021 10:34
Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
Quantidade: 1
Unidade: Unidade
UF: PR

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Inicial
36.325.672/0001-14	R & K COMERCIO E SERVICOS DE ADAPTACOES DE VEICULOS LTDA.	R\$ 264.000,00
77.396.810/0001-33	FIPAL DISTRIBUIDORA DE VEICULOS LTDA	R\$ 264.900,00
19.180.210/0001-37	M V AZEREDO COSTA & CIA LTDA	R\$ 266.000,00
22.310.550/0001-40	B & F VEICULOS ESPECIAIS LTDA	R\$ 267.000,00
* VENCEDOR *		
20.351.700/0001-38	VRIO SOLUCOES SERVICOS DE MONTAGENS MOVEIS EIRELI	R\$ 267.000,00
24.443.568/0001-45	MP COMERCIO E EQUIPAMENTOS EIRELI	R\$ 267.000,00
03.093.776/0001-91	MANUPA COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E FERRAMENTAS EIRELI	R\$ 267.000,00
20.306.945/0001-43	HORUS COMERCIAL E SERVICOS LTDA	R\$ 267.500,00
31.370.642/0001-06	FACCIO & CIA LTDA	R\$ 267.600,00
30.105.413/0001-00	IPI MOBILIDADE CORPORATIVA LTDA.	R\$ 267.600,00
38.151.168/0001-70	FDRC LICITACOES E SERVICOS LTDA	R\$ 267.600,00
04.675.147/0001-32	OPEN VEICULOS LTDA	R\$ 267.600,00
37.532.344/0001-51	FRP MAQUINAS E EMPREENDIMENTOS LTDA.	R\$ 267.666,00
38.120.508/0001-04	G10 TRANSFORMADORA, COMERCIO E SERVICOS LTDA	R\$ 267.666,00
06.911.404/0001-13	SOLUCAO PLANEJAMENTO E COMERCIO EIRELI	R\$ 267.666,65
35.457.127/0001-19	MABELE COMERCIO DE VEICULOS EIRELI	R\$ 267.666,67
16.850.663/0001-35	J. C. B. MAQUINAS E EQUIPAMENTOS - EIRELI	R\$ 267.666,67
36.374.273/0001-43	INOVACAO DISTRIBUICAO E COMERCIO LTDA	R\$ 350.000,00

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Iniciais

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: MUNICÍPIO DE TREMEDAL / (1) UNIDADE ORGANIZACIONAL 001- MUNICÍPIO DE TREMEDAL

Objeto: Aquisição de veículo, zero quilômetro, ambulância TIPO A, para atender a demanda do Fundo Municipal de Saúde

Descrição: VEICULO TIPO VAN - AMBULÂNCIA VAN, LONGO, TETO ALTO, NOVA TIPO A, Veículo indicado para suporte básico de vida, ou seja transporte de pacientes com risco de vida, mas sem a necessidade de intervenção clínica local com as seguintes características: Veículo zero Km; Ano fabricação/modelo mínimo 2019/2021, primeiro emplacamento, Volume total de 10m³; potência mínima de 130 cv; combustível diesel; motorização mínima 2.2, 4 cilindros, PBT mínimo 3.500, câmbio manual de 6 marchas, freio a disco em todas as rodas; sistema que integra ABS (evita o travamento de rodas mesmo em frenagens bruscas); direção hidráulica ou elétrica; Equipado com todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; vidros e travas elétricas; tanque de combustível mínimo 70 litros e demais especificações em Termo de Referência - ANEXO do EDITAL

LICITAÇÕES DO NORTE / MA	
PROC.	0612001 12021
FLS.	09
RUB.	AD

R\$ 300.000,00

Data: 13/10/2021 08:30

Modalidade: Pregão

SRP: NÃO

Identificação: N°Licitação:898740

Lote/Item: 1/1

Ata: [Link Ata](#)

Adjudicação: 20/10/2021 10:19

Homologação: 20/10/2021 10:19

Fonte: www.licitacoes-e.com.br

Quantidade: 1

UF: BA

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Inicial
	MABELE COMERCIO DE VEICULOS EIRELI	R\$ 250.000,00
20.351.700/0001-38 * VENCEDOR *	VRIO SOLUCOES SERVICOS DE MONTAGENS MOVEIS EIRELI	R\$ 295.000,00
	ALPHA6 VEICULOS ESPECIAIS LTDA	R\$ 300.000,00
	FAVORITA COMERCIO E SERVICOS LTDA	R\$ 300.000,00
	IPI MOBILIDADE CORPORATIVA LTDA	R\$ 500.000,00
	ROMAO COMERCIO E EQUIPAMENTOS EIRELI	R\$ 600.000,00

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Iniciais

R\$ 246.800,00

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: MUNICÍPIO DE NOVA OLINDA DO MARANHÃO/MA

Objeto: contratação de empresa especializada para aquisição de 01 (uma) Ambulância UTI, conforme especificações contidas no Termo de Referência – Anexo I do edital, de interesse da Secretaria Municipal de Saúde de Nova Olinda do Maranhão.

Data: 15/09/2021 09:00

Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO

SRP: NÃO

Identificação: 29019

Lote/Item: 1/1

Ata: [Link Ata](#)

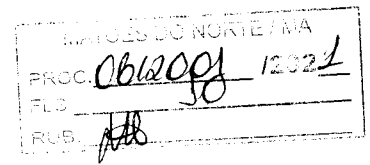
Fonte: licitanet.com.br

Quantidade: 1

Unidade: unidade

UF: MA





Descrição: Veículo tipo Van - Veículo tipo Van, zero km, Air-Bag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.) nas quatro rodas, modelo do ano da contratação ou do ano posterior, adaptado p/ ambulância UTI, implementado c/ baú de alumínio adaptado c/ portas traseiras. C/ capacidade mfn de carga 1.000 Kg. Descrição do Produto e Serviço 1.Preparação 1.1 01 (uma) Capota em acm, na cor branca; 1.2Assoalho produzido em madeira compensado naval, com espessura de 06mm, revestido de piso vinílico azul com espessura de 1,6mm, em uma peça única; 1.3Divisória, com janela de comunicação; 2.Sistema elétrico e iluminação 2.1Cabos Elétricos Super Dimensionados, anti chama, conforme norma da ABNT; 2.2 01 (um) Painel elétrico com 04 (quatro) tomadas de 110 volts, 02 (duas) tomadas de 12 volts; 2.3 01 (uma) Tomada externa com cabo de extensão de 20 (Vinte) metros; 2.4 01 (um) Inversor de 1.000W; 2.5 01 (um) Carregador de Bateria 1,5 A/h; 2.6 01 (uma) Chave Geral; 2.7 01 (uma) Bateria Auxiliar 110A; 2.8 01 (um) Sistema de Iluminação interna composta por 02 (duas) luminárias de dupla intensidade 21W/55W e 02 (duas) luzes tipo dicróica com foco dirigido sobre a maca; 2.9 01 (um) Sinalizador (Flash jal) visual em formato de barra linear na cor vermelha, EM LED e sirene, 50W eletrônica com 06 (seis) tons distintos e megafone incorporado; 2.10 01 (um) Sistema de ventilação forçada, composto por 01 (um) ventilador e 01 (um) exaustor, na lateral do veículo; 2.11 01 (um) Sistema de Sinalização externa seqüencial composta por 03 (três) lanternas na lateral direita, 03 (três) lanternas na lateral esquerda, nas cores brancas e vermelhas; 2.12 01 (um) Farol de embarque instalado sobre as portas traseiras; 2.1301 (um) Sistema de Sinalização traseira com 2 (dois) break – lights de led na cor vermelha localizados acima da porta; 2.1401 (uma) Sirene de ré. 3.Produção de Móveis 3.1 Armário produzido com madeira compensado naval, espessura de 15mm, revestido com melaminico de alta pressão (fórmica), na cor branco, fixado em toda lateral esquerda do compartimento de atendimento, composto de balcão para equipamentos, com aparador, prateleiras com portas em acrílico na cor BRANCA, compartimentos para guarda de cilindro de oxigênio com porta, local para guarda de prancha de coluna, tendo acabamento inferior em Fórmica na cor Branca Tx Pf L120, com cantoneira em inox, na parte inferior para proteção, conforme imagem abaixo: 4. Banco Baú 4.1.Serão instalados na lateral direita, 03 (três) bancos retráteis, individuais , na cor azul petróleo com cintos de segurança sub-abdominais, 4.2 01 (um) Banco para atendente médico, instalado na cabeceira da maca com base giratória, apoio de cabeça estofados em courvin de alta resistência na cor azul e cinto de segurança abdominal; 5 Maca 5.1 01 (uma) Maca (marimed), com 1,80, confeccionada em estrutura tubular de alumínio, com pernas retráteis, rodízios giratórios em 360°, colchonete em espuma revestido em material impermeável, com regulagem de altura de cabeça e cintos de segurança e grades laterais, capacidade 300 kg estática e 150 dinâmica; 5.2 01 (um) Guia para maca; 5.301 (um) Inox para maca; 5.401 (uma) Prancha em compensado naval (VNO); 6. Balaustre 6.101 (um) Balaustre tubular instalado longitudinalmente no teto; 6.2 01 (um) Suporte de bomba, a ser instalado no balcão; 6.301 (um) Suporte de Soro e Plasma, a ser instalado no balaustre; 7.Sistema de Oxigênio 7.1 02 (dois) Suportes para cilindro de oxigênio instalado no compartimento do armário lateral esquerdo, com cintas em poliéster e catraca ajustável; 7.2 01 (um) Painel em Fibra; 7.3 01 (uma) Régua tripla; 7.401 (um) Cilindro de 15l; 8. Conjunto de Janelas 8.1 Janela padrão ambulância com película branca nos vidros, instalada na porta lateral deslizante; 8.2Vidros fixos, padrão ambulância, com película branca, instalados nas portas traseiras; 9.Grafismo 9.1Palavra AMBULÂNCIA invertida no capô na cor vermelha; 9.2Palavra AMBULÂNCIA normal na traseira, na cor preta; 9.3Palavra UTI, na traseira, na cor vermelha; 9.4Cruzes VIDA, nos vidros traseiros, na cor Azul; 9.5Cruzes VIDA, nas laterais, na cor Azul.

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Inicial
20.351.700/0001-38	VRIO SOLUCOES SERVICOS DE MONTAGENS MOVEIS EIRELI	R\$ 246.000,00
21.380.013/0001-03	FAVORITA COMERCIO E SERVICOS LTDA	R\$ 246.800,00
36.552.751/0001-68	INNOVAR EMPREENDIMENTOS EIRELI	R\$ 246.833,33
* VENCEDOR *		

