

CIMPLA

CIMPLA - CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITARIO DO PLANALTO DE ARAXA

001565

LICITANET

001698

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 016/2024
PROCESSO LICITATÓRIO 026

C.P.L.
Fls. 123

TERMO DE ADJUDICAÇÃO

O(a) PRESIDENTE do(a) CIMPLA - CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITARIO DO PLANALTO DE ARAXA comunica aos interessados e participantes do PREGÃO ELETRÔNICO 016/2024 referente à REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE VEICULOS DA LINHA LEVE E PESADA, VEICULOS ESPECIAIS E MAQUINAS RODOVIARIAS PARA ATENDIMENTO AS DEMANDAS DOS MUNICIPIOS CONSORCIADOS AO CIMPLA, que ADJUDICA nos termos do Inciso IV do Art. 7º da Lei nº 14 133/2021 o objeto do certame a(s) empresa(s):

Fornecedor : XCMG BRASIL INDÚSTRIA LTDA - 14.707.364/0001-10

Table with 11 columns: Item, Quant., Un, Marca, Modelo, Unitário Adjudicado, Total Adjudicado, Unitário Orçado, Total Orçado, Econ. %, Econ. R\$. Row 2: 15,0000 UN XCMG LW300KV, R\$ 355.646,5300, R\$ 5.334.697,9500, R\$ 637.931,6670, R\$ 9.568.975,0050, 44,2500%, R\$ 282.285,1370

Descrição: ITEM 10 CARREGADEIRA TIPO RODAGEM:COM PNEUS, POTENCIA:120 HPI, MOTOR:DIESEL, TIPO:PA CARREGADEIRA, TRACAO:4 X 4, CAPACIDADE (MINIMA) CARGA CADA MBSA:11,7 M3, CABINE:CABINE FECHADA ROPS/FOPS COM AR-CONDICIONADO,

Table with 11 columns: Item, Quant., Un, Marca, Modelo, Unitário Adjudicado, Total Adjudicado, Unitário Orçado, Total Orçado, Econ. %, Econ. R\$. Row 3: 15,0000 UN XCMG GR1803BR, R\$ 605.000,0000, R\$ 9.075.000,0000, R\$ 1.110.677,7770, R\$ 16.660.166,6550, 45,5287%, R\$ 505.677,7770

Descrição: ITEM 11 MOTONIVELADORA POTENCIA OPERACIONAL MAXIMA:140 HPI, PESO:14.247 KG, LARGURA LAMINA:3.658 MM, ALTURA LAMINA:610 MM, ESPESSURA LAMINA:22 MM, VELOCIDADE MAXIMA AVANTE:39,70KM/H, VELOCIDADE MAXIMA A RE:31,30 KM/H, CAPACIDADE TANQUE COMBUSTIVEL 284 L, TIPO TRANSMISSAO:SERVO TRANSMISSAO ACIONAMENTO DIRETO, TIPO EIXO:COM ROLAMENTO MAIOR PARA MAIOR CAPACIDADE CARGA, TIPO FREIO: A AR COM DISCOS BANHADOS A OLEO, TIPO CHASSI:FLANGEADO EM CAIXA FECHADA, TIPO RODA:ARO 9" X 24" COM PNEU 14,00X 24", CARACTERISTICAS ADICIONAIS:ESCARIFICADOR AR CONDICIONADO COM AQUECEDOR

Table with 11 columns: Item, Quant., Un, Marca, Modelo, Unitário Adjudicado, Total Adjudicado, Unitário Orçado, Total Orçado, Econ. %, Econ. R\$. Row 17: 15,0000 UN XCMG K082BR1, R\$ 3.000,0000, R\$ 4.650.000,0000, R\$ 495.833,3330, R\$ 7.437.499,9950, 37,4789%, R\$ 185.833,3330

Descrição: ITEM 9 RETROESCAVADORA POTENCIA OPERACIONAL MAXIMA: 85 HPI, CAPACIDADE MAXIMA CARREGADEIRA: 0,88 M3, CAPACIDADE MAXIMA ESCAVADEIRA 0,21 M3, VELOCIDADE MAXIMA AVANTE: 37,5 KM/H, VELOCIDADE MAXIMA A RE: 45 KM/H, PESO VAZIA 6.958 KG

Summary table with 4 columns: Subtotal Adjudicado: R\$ 19.059.697,9500, Subtotal Orçado: R\$ 33.666.641,6550, Econ. % 43,3869, Econ. R\$ 14.606.943,7050

Fornecedor : TREVISÁ SOLUCOES PARA TRANSPORTE LTDA - 04.862.831/0002-04

Table with 11 columns: Item, Quant., Un, Marca, Modelo, Unitário Adjudicado, Total Adjudicado, Unitário Orçado, Total Orçado, Econ. %, Econ. R\$. Row 5: 15,0000 UN Caminhão: Foton Carroceria Taba, Caminhão: 91G Carroceria Carga Seca, R\$ 362.000,0000, R\$ 5.430.000,0000, R\$ 544.138,5430, R\$ 8.162.048,1450, 33,4725%, R\$ 182.136,5430

Item	Quant.	Un.	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Econ. R\$
------	--------	-----	-------	--------	---------------------	------------------	-----------------	--------------	---------	-----------

Descrição: ITEM 13 CAMINHAO CARGA TIPO TOCO (4X2), POTENCIA MOTOR:160 CV, COMBUSTIVEL: DIESEL, TIPO MOTOR: TURBO INTERCOOLER, QUANTIDADE MARCHAS: TRANSMISSAO FRENTE 5 UN, CAPACIDADE CARGA:6.000 KG, TIPO CARROCERIA: MADEIRA ABERTAS, CARACTERISTICAS ADICIONAIS 02 PORTAS, CAPACIDADE: MOTORISTA E 2 PASSAGEIROS.

001570  
001088  
C.P.L.  
Fls. 124

Subtotal Adjudicado:	R\$ 5.430.000,0000	Subtotal Orçado: R\$	8.162.048,1450	33,4725 %	R\$ 2.732.048,1450
----------------------	--------------------	----------------------	----------------	-----------	--------------------

Fornecedor : MOBILE AU TOMOVEIS E SERVICOS LTDA - 32.951.008/0001-20

Item	Quant.	Un.	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Econ. R\$
12	20,0000	UN	CITROEN	CA WINDCRGSS FEEL TURBO 200	R\$ 119.700,0000	R\$ 2.394.000,0000	R\$ 137.472,5000	R\$ 2.749.450,0000	12,9280 %	R\$ 17.772,5000

Descrição: ITEM 4 VEICULO TIPO MINIVAN - MINIMO 7 LUGARES 0KM, ANO FABRICACAO MODELO 2023/2024, MOTORIZACAO MINIMA 100CV,DIRECAO HIDRAULICA OU ELETRICA, CAMBIO MANUAL OU AUTOMATICO, AR CONDICIONADO, FREIO ABS, AIR BAG E TODOS OS DEMAIS ITENS ACESSORIOS EXIGIDOS REPEC CODIGO BRASILEIRO DE TRANSITO. COR BRANCA.

Subtotal Adjudicado:	R\$ 2.394.000,0000	Subtotal Orçado: R\$	2.749.450,0000	12,9280 %	R\$ 355.450,0000
----------------------	--------------------	----------------------	----------------	-----------	------------------

Fornecedor : MOBILE COMERCIO DE VEICULOS LTDA - 50.356.374/0003-84

Item	Quant.	Un.	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Econ. R\$
13	15,0000	UN	PEUGEOT	EXPERT 1.5 5000 ADAP-EM AMBULANCIA TIPO A- SIMPLES REMOÇÃO	R\$ 209.900,0000	R\$ 3.133.500,0000	R\$ 241.316,0000	R\$ 3.619.740,0000	13,4330 %	R\$ 32.416,0000

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Econ. R\$
------	--------	----	-------	--------	---------------------	------------------	-----------------	--------------	---------	-----------

001571  
Econ. R\$

001690

C.P.L.  
Fls. 125

**Descrição:** ITEM 5 AMBULANCIA TIPO A SIMPLES REMOCAO FURGONETA - VEICULO FURGONETA ORIGINAL DE FABRICA, NOVO, MODELO/FABRICACAO 2023/2024, ADAPTADO PARA AMBULANCIA SIMPLESREMOCAO. A ESTRUTURA DA CABINE E DA CARROCERIA SERA ORIGINAL, CONSTRUIDA EM ACO OU MONOB. O COO CHASSI COMPRIMENTO TOTAL DE, NO MINIMO, 5,140 MM, DISTANCIA ENTRE OS EIXOS DE, NO MINIMO, 3.200 MM, ALTURA INTERNA MINIMA DO SALAO DE ATENDIMENTO DE 1.300 MM. MOTORIZACAO: DIANTEIRO, 4 CILINDROS, COMBUSTIVEL DIESEL, POTENCIA MINIMA DE 114 CV, TANQUE DE COMBUSTIVEL COM CAPACIDADE MINIMA DE 69 LITROS. SISTEMA DE FREIO COM SISTEMA ABS NAS QUATRO RODAS, AIR BAG PARA OS OCUPANTES DA CABINE. DIRECAO ASSISTIDA HIDRAULICA E/OU ELETRICA, EQUIPADO COM TODOS OS EQUIPAMENTOS DE SERIE NAO ESPECIFICADOS E EXIGIDOS PELO CONTRAN. ADAPTACAO: ALTURA INTERNA DO VEICULO DEVE SER ORIGINAL DE FABRICA. DIFUNEL ESTEREO NAO DEVE SER ACONDICIONADO NO SALAO DE ATENDIMENTO. SISTEMA ELETRICO DEVE SER ORIGINAL DO VEICULO COM MONTAGEM DE BATERIA DE NO MINIMO 60 AH DO TIPO SEM MANUTENCAO, MINIMO 12 VOLTS SISTEMA ELETRICO DIMENSIONADO PARA O SUPRÊGO SIMULTANEO DE TODOS OS ITENS ESPECIFICADOS DO VEICULO E EQUIPAMENTOS. QUER COM A VIATURA EM MOVIMENTO OU FR ESTACIONADA. SEM RISCO DE SOBRECARGA NO ALTERNADOR, FIACA OU DISJUNTORES NAS TOMADAS ELETRICAS DEVERAO MANTER UMA DISTANCIA MINIMA DE 31 CM DE QUALQUER TOMADA DE OXIGENIO. A ILUMINACAO DO COMPARTIMENTO DE ATENDIMENTO DEVE SER DE 2 TIPOS, NATURAL E ARTIFICIAL. DEVERA SER FEITA POR NO MINIMO 4 LUMINARIAS, INSTALADAS NO TETO. EM BASE FRONTAL EM ALUMINIO OU INJETADA EM PLASTICO EM MODELO LED. A ILUMINACAO EXTERNA DEVERA CONTA COM HOLCOTE TIPO PAROL ARTICULADO REGULADO MANUALMENTE NA PARTE TRASEIRA DA CARROCERIA, COM ACIONAMENTO INDEPENDENTE E FOCO DIRECIONAL. A PLATEIA DEVE NA VERTICAL. DEVERA POSSUIR 1 SINALIZADOR PRINCIPAL DO TIPO BARRA LINEAR OU EM FORMATO DE ARCO OU SIMILAR DO TIPO UNICO. 2 SINALIZADORES NA PARTE TRASEIRA DA AMB NA COR VERMELHA, COM FREQUENCIA MINIMA DE 900 HZ ASERIE EM MANUETO. QUANDO ACIONADO COM LENTE INJETADA DE POLICARBONATO. PODENDO UTILIZAR UM DOS CONCEITOS DE LENTE. MODO DE ENSAIO: ENSAIO DE VIBRACAO CONFORME A NORMA SAE J575, SAE J595 E SAE J845, NO QUE SE REFERE AOS ENSAIOS CONTRA VIBRACAO, LIMITE DE DEFORMACAO COMRUSAO DE FORMACAO E FOTOMETRIA CLASSE 1, PARA O SINALIZADOR LUMINOSO FRONTAL PRINCIPAL. SINALIZADOR ADULTICO COM AMPLIFICADOR DE POTENCIA MINIMA DE 100 W RMS @13,8 VCC, MINIMO DE 3 TONS DISTINTOS. SISTEMA DE MEGAFONE COM AJUSTE DE GANHO E PRESSAO SONORA A 1 METRO DE NO MINIMO 100 DB @13,8 VCC. LAUDO QUE COMPROVE O ATENDIMENTO A NORMA SAE J1849, NO QUE SE REFERE A REQUISITOS A DIRETRIZES NOS SISTEMAS DE SIRENES ELETRONICAS COM UM UNICO AUTOFALANTE. SISTEMA PORTATIL DE OXIGENIO COMPLETO, MINIMO 3 L. SISTEMA DE RADIO-COMUNICACAO EM CONTATO PERMANENTE COM A CENTRAL REGULADORA. NA REGIAO DA BANCADA, DEVERA EXISTIR UMA REGUA E POSSUIR: FLUXOMETRO, UMIDIFICADOR PARA O2 E ASPIRADOR TIPO VENTURI. O ROSCAS PADRAO ABNT. CONEXOES IN/OUT NORMATIZADAS PELA ABNT. A CLIMATIZACAO DO SALAO DEVERA TER UM UNICO REFRIGERANTE/AQUECIMENTO. O COMPARTILHAMENTO DO MOTORISTA DEVERA SER FORNECIDO COM O SISTEMA ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FABRICA PARA AR CONDICIONADO, VENTILACAO, AQUECEDOR E DESEMBACADOR PARA O COMPARTILHAMENTO DO PACIENTE, DEVERA SER FORNECIDO ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FABRICA EM SISTEMA DE AR CONDICIONADO, COM AQUECIMENTO E VENTILACAO TIPO EXAUSTAO LATERAL NOS TERMOS DO ITEM 5.12 DA NBR 14.967. A CAPACIDADE TERMICA DEVERA SER COM MINIMO DE 15.000 BTUS E UNIDADE CONDENSADORA DE TETO. MACA RETRATIL COM NO MINIMO 900 MM DE COMPRIMENTO, COM A CABECEIRA VOLTADA PARA FRENTE, COM PES DOBRAVEIS, SISTEMA ESCAMOTEAVEL. PROVIDADE RODIZIOS, 3 CINTOS DE SEGURANCA FIXOS, QUE PERMITAM PERFEITA SEGURANCA E DESENGATE RAPIDO, SUPORTA PESO MINIMO DE 120 KG E ACOMPANHAM COLCHONETE, DEVERAO SER APRESENTADOS: AUTORIZACAO DE FUNCIONAMENTO DE EMPRESA DO FABRICANTE E REGISTRO OU CADASTRAMENTO DOS PRODUTOS NA ANVISA, GARANTIA DE 24 MESES. ENSAIO ATENDENDO A NORMA ABNT NBR 14561/2000 E AMD STANDARD 004, FEITO POR LABORATORIO DEVIDAMENTE CREDENCIADO. AS PAREDES INTERNAS, PISO E A DIVISAO DE SEPARACAO SEREM EM PLASTICO REFORCADO COM FIBRA DE VIDRO LAMINADAS OU ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO AUTO-ESTINGUIVEL. AMBOS COM ESPESURA MINIMA DE 3MM, MOL DADOS CONFORME GEOMETRIA DO VEICULO, COM A PROTECAO ANTIMICROBIANA, TORNA NDA SUPERFICIE BACTERIOSTATICA. O BALAUSTRÉ DEVERA TER 2 PEGA-MAO NO TETO DO SALAO DE ATENDIMENTO. AMBOS POSICIONADOS PROXIMOS AS BORDAS DA MACA, SENTIDO TRASEIRA FRENTE DO VEICULO. CONFECCIONADO EM ALUMINIO, COM 3 PONTOS DE FIXACAO NO TETO, INSTALADOS SOBRE O EIXO LONGITUDINAL DO COMPRIMENTO ATRAVES DE PARAFUSOS E COM 2 SISTEMA DE SUPORTE DE SOLO MÓVEL. DEVENDO POSSUIR 02 GANCHOS CADA PARA FRASCOS DE SORO E PLASMA. ARMARIO SUPERIOR PARA OBJETOS, EM UM SEU LADO DA VIATURA, EM ABS AUTO-ESTINGUIVEL, OU PRFV (PLASTICO RESISTENTE DE FIBRA DE VIDRO) OU COMPENSADO NAVAL REVESTIDO INTERNA E EXTERNAMENTE EM MATERIAL IMPERMEAVEL E LAVAVEL (FORMICA OU SIMILAR). AS PORTAS DEVE M SER DOTADAS DE TRINCO PARA INTERDICAÇÃO E ABERTURA SPONTANEA DAS MESMAS DURANTE O DESLOCAMENTO. A DISTRIBUICAO DOS MOVEIS E EQUIPAMENTOS NO SALAO DE ATENDIMENTO DEVE PREVER DIMENSIONAR O ESPACO INTERNO, VISANDO POSICIONAR, DE FORMA ACESSIVEL E PRATICA, A MACA, BANHEIRO, EQUIPAMENTOS E APARELHOS A SEREM UTILIZADOS NO ATENDIMENTO AS VITIMAS. FORNECER DE VINIL ADESIVO PIGRAFISMO DO VEICULO COMPOSTO POR CRUZES E PALAVRA AMBULANCIA NO CAPO, VIDROS LATERAIS E TRASEIROS

Subtotal Adjudicado:	R\$ 3.133.500,0000	Subtotal Orçado: R\$	3.619.740,0000	Econ. %	13,4330	R\$	486.240,0000
----------------------	--------------------	----------------------	----------------	---------	---------	-----	--------------

Fornecedor : RIO DOCE COMERCIO DE VEICULOS LTDA - 13.426.763/0001-40

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Econ. R\$
14	15,0000	UN	RENAULT	AMBULANCIA TIPO A SIMPLES REMOCAO	R\$ 205.000,0000	R\$ 3.075.000,0000	R\$ 323.812,0000	R\$ 4.857.180,0000	27,4270	R\$ 88.812,0000

00153  
0010

Item	Quant.	Un.	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Econ. R\$
------	--------	-----	-------	--------	---------------------	------------------	-----------------	--------------	---------	-----------

**Descrição:** ITEM 6 AMBULANCIA TIPO A SIMPLES REMOCAO FURCAO -VEICULO FURCAO ORIGINAL DE FABRICA, NOVO, MODELO/FABRICACAO 2023/2024, ADAPTADO PARA AMBULANCIA SIMPLES REMOCAO, COM CAPACIDADE VOLUMETRICA NAO INFERIOR A 7 METROS CUBICOS NO TOTAL. COMPRIMENTO TOTAL MINIMO 4.740 MM, COMPRIMENTO MINIMO DO SALAO DE ATENDIMENTO 2.500 MM, ALTURA INTERNA MINIMA DO SALAO DE ATENDIMENTO 1.540 MM, DIESEL, EQUIPADO COM TODOS OS EQUIPAMENTOS DE SERIE NAO ESPECIFICADOS E EXIGIDOS PELO ITEM 5. A ESTRUTURA DA CABINE E DA CARROCERIA SERA ORIGINAL, CONSTRUIDA EM ACO. O PAINEL ELETRICO INTERNO, DEVERA POSSUIR 12 TOMADAS PARA 12V (DC). AS TOMADAS ELETRICAS DEVERAO MANTER UMA DISTANCIA MINIMA DE 31 CM DE QUAQUER TOMADA DE 230V (CA). A ILUMINACAO DO COMPARTIMENTO DE ATENDIMENTO DEVE SER DE 2 TIPOS: NATURAL E ARTIFICIAL, DEVERA SER FEITA POR NO MINIMO 4 LUMINARIAS, INSTALADAS NO TETO, COM DIAMETRO MINIMO DE 150 MM, EM BASE ESTAMPADA EM ALUMINIO OU INJETADA EM PLASTICO EM MODELO LED. A ILUMINACAO EXTERNA DEVERA CONTAR COM HOLOFOTE TIPO FAROL ARTICULADO REGULADO NA ALTURA NA PARTE TRASEIRA DA CARROCERIA, COM ACIONAMENTO INDEPENDENTE E FOCO DIRECIONAL AJUSTAVEL 180º NA VERTICAL. POSSUIR SINALIZADOR PRINCIPAL DO TIPO BARRALINEAR OU EM FORMATO DE ARCO OU SIMILAR, COM MODULO UNICO, 2 SINAIS SONÓRIOS NA PARTE TRASEIRA DA AMBULANCIA NA COR VERMELHA, COM FREQUENCIA MINIMA DE 90 FLASHES POR MINUTO. QUANTIDADE NA BANCADA: LENTE INJETADA DE POLICARBONATO. PODENDO UTILIZAR UM DOS CONCEITOS DE LED, SINALIZADOR ACUSTICO COM AMPERIFICADOR DE POTENCIA MINIMA DE 100 W RMS @13,8 VCC, MINIMO DE 3 TONS DISTINTOS, SISTEMA DE MEGAFONE COM AJUSTE DE GANHO E PRESSAO SONORA 1M DE NO MINIMO, 100 DB @13,8 VCC, SISTEMA DE RADIOCOMUNICACAO EM CONTATO PERMANENTE COM O HOSPITAL. REQUERER SISTEMA FIXO DE OXIGENIO (REDE INTEGRADA): CONTEUDO 1 CILINDRO DE OXIGENIO DE NO MINIMO 16 L EM SUPORTE INDIVIDUAL, COM CINTAS REGULAVEIS E MECANISMO CONFIAVEL RESISTENTE A VIBRACOES, TREPIDACOES E/OU CAPACIDADE PARA 2 CILINDROS DE OXIGENIO DE CAPACIDADE DIFERENTES, EQUIPADO COM VALVULA PREREGULADA PARA A 4.0 BARRIS E 2 CILINDROS DE OXIGENIO NA BANCADA, POSSUI UMA REGUA E FLUXOMETRO, UMIDIFICADOR POR OZ E ASPIRADOR TIPO VENTURI COM BARRAS PARRACAPN. CONEXOES INTUB. NORMALIZADAS PELA ABNT. A CLIMATIZACAO DO SALAO DEVERA PERMITIR O ESFRIAMENTO E AQUECIMENTO. O COMPARTIMENTO DO MOTORISTA DEVERA SER FORNECIDO COM O SISTEMA ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI, HOMOLOGADO PELA FABRICA PARA AR CONDICIONADO, VENTILACAO, AQUECEDOR E DESEMBACADOR. PARA O COMPARTIMENTO PACIENTE, DEVERA SER FORNECIDO ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FABRICA UM SISTEMA DE AR CONDICIONADO COM AQUECIMENTO E VENTILACAO TIPO EXAUSTAO LATERAL NOS TERMOS DO ITEM 5.12 DA NBR 14.561. SUA CAPACIDADE TERMICA DEVERA SER COM MINIMO DE 25.000 BTUS E UNIDADE CONDENSADORA DE TETO, MACA RETRATIL, COMO MINIMO 1.900 MM DE COMPRIMENTO, COM ACABECEIRA VOLTADA PARA FRENTE, COM PEDAÇOS REGULAVEIS, SISTEMA ESCAMOTEAVEL. PROVIDADE REGULAVEL, 3 CINTOS DE SEGURANCA FIXOS, QUE PERMITAM PERFEITA SEGURANCA E DESENGATE RAPIDO, ACOMPANHA COLCHONETE "BAJASTRE" COM 2 PEGAMAO NO TETO DO SALAO DE ATENDIMENTO, AMBOS POSICIONADOS PROXIMOS AS BORDAS DA MACA, SENTIDO TRASEIRO-FRENTE DO VEICULO. CONFECCIONADO EM ALUMINIO DE NO MINIMO 1 POLEGADA DE DIAMETRO COM 3 PONTOS DE FIXACAO NO TETO, INSTALADOS SOBRE O EIXO LONGITUDINAL DO COMPARTIMENTO ATRAVES DE PARAFUSOS E COM 2 SISTEMAS DE SUPORTE DE SORO DESLIZAVEL, DEVENDO POSSUIR 02 GANCHOS CADA PARA FRASCOS DE SORO PISO; SER RESISTENTE A TRAFEGO PESADO, REVESTIDO COM MATERIAL TIPO VINIL OU PRV (PLASTICO RESISTENTE DE FIBRA DE VIDRO) OU SIMILAR EM COR CLARA, DE ACHEBI SISTENCIA, LAVAVEL, IMPERMEAVEL E ANTI DERRAPANTE. ARMARIO EM UM SO LADO DA VIATURA (LADO ESQUERDO); AS PORTAS DO ARMARIO DEVERAO TER TRINCO PARA IMPEDIR A ABERTURA ESPONTANEA DAS MESMAS DURANTE O DESLOCAMENTO. ARMARIO TIPO BANCADA PARA A ORGANIZACAO DE EQUIPAMENTOS COM BATENTE FRONTAL DE 50MM, PARA APOIO DE EQUIPAMENTOS E MEDICAMENTOS. COM APROXIM. 1 M DE COMPRIMENTO POR 0,40 M DE PROFUNDIDADE, COM UMA ALTURA DE 0,70 M, FORNECIMENTO DE VINIL ADESIVO PARA GRAF. SMC DO VEICULO. COMPOSTO POR (CRUZES) E PALAVRA (AMBULANCIA) NO CAPO, VIDROS LATERAIS E TRASEIROS.

C.P.L  
Fls. 126

Subtotal Adjudicado:	R\$	3.525.000,0000
Subtotal Orçado: R\$	R\$	4.857.180,0000
	%	27,4270
	%	1.332.180,0000

Fornecedor : SEBBA MOTORS LTDA - 02.050.048/0001-30

Item	Quant.	Un.	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Econ. R\$
15	15.0000	UN	CHEVROLET	CHEVROLET	R\$	R\$	R\$	R\$	8,5671	R\$
			S10-4X4	S10-4X4	315.000,0000	4.725.000,0000	344.515,0000	5.167.725,0000	%	29.515.000,00
			AMP	AMP						
			SIMPLES	SIMPLES						
			REMOCAO	REMOCAO						
			2023/2024	2023/2024						

001573

001692

C.P.L.  
Fls. 127

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Econ. R\$
<p><b>Descrição:</b> ITEM 7 AMBULANCIA TIPO A SIMPLES REMOCAO PICK-UP 4X4 - VEICULO NOVO - FABRICACAO/MODELO 2023/2024 VEICULO TIPO PICK UP CABINE SIMPLES, COM TRACAO 4x4, ZERO KM, AIR-BAG PARA OS OCUPANTES DA CABINE, FREIO COM (A.B.S.) NAS QUATRO RODAS, MODELO DO ANO DA CONTRATACAO OU DO ANO POSTERIOR, ADAPTADO PARA AMBULANCIA DE SIMPLES REMOCAO, IMPLEMENTADO COM BAU DE ALUMINIO ADAPTADO COM PORTAS TRASEIRAS COM CAPACIDADE MINIMA DE CARGA 1.000 KG MOTOR, POTENCIA MINIMA 100 CV, COM TODOS OS EQUIPAMENTOS DE SERIE NATI-ONAL E EXIGIDOS PELO CONTRAN, SNORKEL PARA CAPTACAO DO AR DE ADMISSAO DO MOTOR, DIFERENCIAL, CAPACIDADE VO-UMETRIA NAOTIVE FRIOR AS 5 METROS CUBICOS NO TOTAL, SISTEMA ELETRICO: ORIGINAL DO VEICULO, COM MONTAGEM DE BATERIA ADICIONAL, MINIMA 16A INDEPENDENTE DA POTENCIA NECESSARIA DO ALTERNADOR, NAO SERAO ADMITIDOS ALTERNADORES MENORES QUE 120 A INVERSOR DE CORRENTE CONTINUA (12V) PARA ALTERNADA (110V) COM CAPACIDADE MINIMA DE 1.000W DE POTENCIA MAXIMA CONTINUA E 2.000W DA SENDA SENDIDA PURA PAINEL ELETRICO INTERNO MINIMO DE UMA REGUA INTEGRADA COM NO MINIMO 04 TOMADAS, SENDO 02 TRIPOLARES DE 110VCAE 02 DE 12V (POTENCIA MAX DE 120 W), INTERRUPTORES COM TECLAS DO TIPO ILUMINADAS, ILUMINACAO NATURAL E ARTIFICIAL, SINALIZADOR FRONTAL SECUNDARIO, BARRA LINEAR FRONTAL O VEICULO SEMI EMBUTIDO NO DELETOR FRONTAL, 02 SINALIZADORES A LEDS EM CADA LADO DA CARENAGEM FRONTAL DA AMBULANCIA NA COR VERMELHA COM TENSAO DE TRABALHO DE 12 VCC E CONSUMO NOMINAL MAX DE 1,0A POR SINALIZADOR, 02 SINALIZADORES NA PARTE TRASEIRA NA COR VERMELHA, COM FREQUENCIA MINIMA DE 160 FLASHS POR MINUTO, OPERANDO MESMO COM AS PORTAS TRASEIRAS ABERTAS E PERMITINDO A VISUALIZACAO DA SINALIZACAO DE PRESENCIA NO TRANSITO, QUANDO ACIONADO, COM LENTE INJETADA DE POLICARBONATO, RESISTENTE A IMPACTOS E DESSICCAO, CAPAS COMERATAMPEN-TO EM FORNECE LAUDO QUE COMPROVE O ATENDIMENTO AS NORMAS SAE J575 E SAE J595 (SOCIETY OF AUTOMOTIVE ENGINEERS), NO QUE SE REFERE AOS ENSAIOS CONTRA VIBRACAO, UMIDADE, POEIRA, CORROSAO, DEFORMACAO E TRANSDOR, SINALIZACAO ACUSTICA COM AMPLIFICADOR DE POTENCIA MINIMA DE 100 W RMS @13,8 VCC, MINIMO DE 03 TONS DISTINTOS, SISTEMA DE MEGAFONE COM AJUSTE DE GANHO E PRESSAO SONORA A 01 METRO NOMINIMO 100 DB @13,8 VCC, FORNECE LAUDO QUE COMPROVE O ATENDIMENTO A NORMA SAE J1849 (SOCIETY OF AUTOMOTIVE ENGINEERS), NO QUE SE REFERE A REQUISITOS E DIRETRIZES NOS SISTEMAS DE SIRENES ELETRONICAS COM UM UNICO ALTO FALANTE, SISTEMA FIXO DE OXIGENIO, VENTILACAO DO VEICULO PROPORCIONADA POR SIRENES E AR CONDICIONADO, COMPARTIMENTO DO MOTORISTA COM O SISTEMA ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FABRICA PARA AR CONDICIONADO, VENTILACAO, AQUECEDOR E DESEMBACADOR, PARA O COMPARTIMENTO DO PACIENTE ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FABRICA UM SISTEMA DE AR CONDICIONADO E VENTILACAO CONFORME O ITEM 5 DO ANEXO 1561 CAPACIDADE TERMICA DO SISTEMA DE AR CONDICIONADO DO COMPARTIMENTO TRASEIRO COM NO MINIMO 30.000 BTUS, CABECEIRA OMBRIGO REFRATIL AO LADO DA CABECEIRADA MACA, NO SALAO DE ATENDIMENTO, PARALELAMENTE A MACA, UM BANCO LATERAL ESCALONADO, TIPO BAU MACA REFRATIL OU BIARTICULADA, CONFECCIONADA EM DURALUMINIO, COM NO MINIMO 1.800 MM DE COMPRIMENTO, SISTEMA DE ELEVACAO DO TRONCO DO PACIENTE EM PELO MENOS 45 GRAUS E COLCHONETE APRESENTAR AUTORIZACAO DE FUNCIONAMENTO DE EMPRESA (AFE) DO FABRICANTE, BEM COMO, REGISTRO OU CADASTRAMENTO DOS PRODUTOS NA ANVISA, GARANTIA DE 3 ANOS SEM ENSAIO ATENDENDO A NORMA ABNT NBR 14561/2000 EAMD STANDARD 004, FEITO POR LABORATORIO CREDENCIADO, DESIGN INTERNO DIMENSIONAO ESPACO INTERNO DA AMBULANCIA, VISANDO POSICIONAR, DE FORMA ACESSIVEL E PRATICA, A MACA, BANCOS, EQUIPAMENTOS E APARELHOS A SEREM UTILIZADOS NO ATENDIMENTO AS VITIMAS, PEGA-MAO OU BALAUSTRERTE VERTICAL JUNTO A PORTA TRASEIRA DIREITA, PARA AUXILIAR NO EMBARQUE, COM ACABAMENTO NA COR AMARELA, ARMARIO LADO ESQUERDO DA VIATURA TIPO BARRA PARA ACUMULACAO DE EQUIPAMENTOS, PARA APOIO DE EQUIPAMENTOS E MEDICAMENTOS, FORNECIMENTO DE VINIL ADESIVO PARA GRUPO DO VEICULO, COMPOSTO POR (CRUZ DA VIDA E SUS) E PALAVRA (AMBULANCIA) NO CAPO, LATERAIS E VIDROS TRASEIROS.</p>										
					Subtotal Adjudicado:	R\$ 4.725.000,0000	Subtotal Orçado: R\$	5.167.725,0000	8,5671 %	442.725,0000

Fornecedor : ANTONHOLI & GARCIA MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - 33.441.004/0001-64

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Econ. R\$
16	15.0000	UN	MERCEDES BENZ	SPRINTER 112 CDI 15.5 M	R\$ 284.000,0000	R\$ 4.260.000,0000	R\$ 390.666,6650	R\$ 5.859.999,9750	26,2798 %	R\$ 102.666,6650

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Econ. R\$
------	--------	----	-------	--------	---------------------	------------------	-----------------	--------------	---------	-----------

Econ. 001574  
001

**Descrição:** ITEM 8 VEICULO TIPO VAN - NOVO MODELO(FABRICACAO 2023/2024 CAPACIDADE TOTAL/ACESSO AO CADEIRANTE: MINIMO DE 14 PESSOAS/COM ACESSIBILIDADE. VEICULO 0 KM, COR BRANCA. POTENCIA: MIN. 150 CV, TURBO OU BI TURBO COM 4 CILINDROS EM LINHA. DISTANCIA ENTRE EIXOS: MIN 3665MM, COMPRIMENTO MINIMO DE 5930MM, LARGURA MINIMA DE 2300MM, VAO DA PORTA LATERAL MINIMO 1490MM ALTURA X 1230MM LARGURA. VAO DA PORTA TRASEIRA MINIMO ALTURA 1510MM X 1540MM LARGURA, PESO BRUTO TOTAL MINIMO 4000, PESO BRUTO TOTAL COMBINADO MINIMO 6000. COM KIT MULTIMIDIA, AR CONDICIONADO, AIR BAG PARA MOTORISTA E PASSAGEIRO, VOLANTE COM AJUSTE DE ALTURA E PROFUNDIDADE, VIDROS DIANTEIROS ELETRICOS, ESPELHOS RETROVISORES ELETRICOS, ALARME, FARELOS DE NEBLINA E LUZES DE CIRCUITO ABAJOURNA. POSSUI RESOLUCAO CONTRAN 316/09, COMBUSTIVEL: DIESEL, CAMBIO: MANUAL DE DIRECAO: HIDRAULICA OU ELETRICA, TRACAO: 4 X 2, FREIO HIDRAULICO A DISCO EM TODAS AS RODAS, SISTEMA ESP, SUSPENSÃO DIANTEIRA INDEPENDENTE COM Molas transversais parabólicas, AMORTECEDORES HIDRAULICOS E BARRA ESTABILIZADORA, SUSPENSÃO TRASEIRA RIGIDA COM Molas parabólicas, AMORTECEDORES HIDRAULICOS E BARRA ESTABILIZADORA, TANQUE DE COMBUSTIVEL MINIMO 65 LITROS, PODEM CARREGAR MINIMO 15 VEICULO EQUIPADO COM SISTEMA DE ACESSIBILIDADE DPM (DISPOSITIVO DE POLTRONA MOVEI), FABRICADO NA FABRICA HAER (SE) MPES, COM TODOS OS ACESSORIOS MINIMOS OBRIGATORIOS. CONFORME LEGISLACAO EM VIGOR COR BRANCA.

C.P.L.  
Fis. 128

Subtotal Adjudicado:	R\$	4.320.000,0000
Subtotal Orçado: R\$	R\$	5.859.999,9750
Economia %	%	26,2798
Economia R\$	R\$	1.539.999,9750

**TOTAL GERAL DO PROCESSO**

Total Adjudicado	Total Orçado	Economia %	Economia R\$
R\$ 42.587.197,9750	R\$ 64.082.784,7750	33,5434 %	21.495.586,8000

Araxá - Minas Gerais, 15 de Maio de 2024  
 JOSE HUMBERTO RIBEIRO  
 PRESIDENTE



**CIMPLA - CONSORCIO  
INTERMUNICIPAL MULTIFINALITARIO  
DO PLANALTO DE ARAXA**

001577  
LICITANET  
001696  
**C.P.L.**  
**Fls. 129**

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 016/2024  
PROCESSO LICITATÓRIO 026

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO**

Após constatada a regularidade dos atos procedimentais, o(a) PRESIDENTE, HOMOLOGA nos termos do inciso IV do Art. 71 da Lei nº 14.133/2021, o resultado do procedimento licitatório em epígrafe, cujo objeto é: **REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE VEÍCULO DA LINHA LEVE E PESADA, VEÍCULOS ESPECIAIS E MÁQUINAS RODOVIÁRIAS PARA ATENDIMENTO AS DEMANDAS DOS MUNICÍPIOS CONSORCIADOS A CIMPLA**

Fornecedor : XCMG BRASIL INDÚSTRIA LTDA - 14.707.364/0001-10

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
2	15,0000	UN	XCMG	LW300KV	R\$ 355.646,5300	R\$ 5.334.697,9500	R\$ 637.931,6670	R\$ 9.568.975,0050	44,2500	R\$ 282.285,1370

**Descrição:** ITEM 10 CARREGADEIRA - TIPO RODAGEM;COM PNEUS\, POTENCIA:120 HP\, MOTOR:DIESEL\,TIPO:PA CARREGADEIRA\,TRACAO:4 X 4\, CAPACIDADE (MINIMA) CARGA CACAMBA:1,7 M3\, CABINE:CABINE FECHADA ROPS\FOPS COM AR-CONDICIONADO,

3	15,0000	UN	XCMG	GR1803BR	R\$ 605.000,0000	R\$ 9.075.000,0000	R\$ 1.110.677,7770	R\$ 16.660.166,6550	45,5287	R\$ 505.677,7770
---	---------	----	------	----------	------------------	--------------------	--------------------	---------------------	---------	------------------

**Descrição:** ITEM 11 MOTONIVELADORA - POTENCIA OPERACIONAL MAXIMA:140 HP\, PESO:14.247 KG\, LARGURA LAMINA:3.658 MM\,ALTURA LAMINA:610 MM\, ESPESSURA LAMINA:22 MM\, VELOCIDADE MAXIMA AVANTE:39\,70KM/H\, VELOCIDADE MAXIMA A RE:31\,30 KM/H\, CAPACIDADE TANQUE COMBUSTIVEL:284 L\, TIPO TRANSMISSAO:SERVOTRANSMISSAO ACIONAMENTO DIRETO\,TIPO EIXO:COM ROLAMENTOMAIOR PARA MAIOR CAPACIDADE CARGA\, TIPO FREIO:AR COM DISCOS BANHADOS A OLEO\, TIPO CHASSI:FLANGEADO EM CAIXA FECHADA\, TIPO RODA:ARO 9" X 24" COM PNEU 14.00X 24\, CARACTERISTICAS ADICIONAIS:ESCARIFICADOR/AR CONDICIONADO COM AQUECEDOR

17	15,0000	UN	XCMG	XC870BR-I	R\$ 310.000,0000	R\$ 4.650.000,0000	R\$ 495.833,3330	R\$ 7.437.499,9950	37,4789	R\$ 185.833,3330
----	---------	----	------	-----------	------------------	--------------------	------------------	--------------------	---------	------------------

**Descrição:** ITEM 9 RETROESCAVADEIRA, POTENCIA OPERACIONAL MAXIMA: 85 HP\, CAPACIDADE MAXIMACARREGADEIRA: 0\,88 M3\, CAPACIDADE MAXIMA ESCAVADEIRA: 0\,21 M3\, VELOCIDADE MAXIMA AVANTE: 37\,5 KM/H\,VELOCIDADE MAXIMA A RE: 45 KM/H\, PESO VAZIA: 6.956 KG

Subtotal Adjudicado R\$ 19.059.697,9500					Subtotal Orçado: R\$ 33.666.641,6550		43,3869	R\$ 14.606.943,7050	%	
-----------------------------------------	--	--	--	--	--------------------------------------	--	---------	---------------------	---	--

Fornecedor : TREVISA SOLUCOES PARA TRANSPORTE LTDA - 04.862.831/0002-04

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
5	15,0000	UN	Caminhão: Foton Carroceria: Taba	Caminhão: 916 Carroceria: Carga Seca	R\$ 362.000,0000	R\$ 5.430.000,0000	R\$ 544.136,5430	R\$ 8.162.048,1450	33,4725	R\$ 182.136,5430

001597

**Descrição:** ITEM 13 CAMINHAO CARGA, TIPO TOCO (4X2), POTENCIA MOTOR:160 CV, COMBUSTIVEL: DIESEL, TIPO MOTOR: TURBO INTERCOOLER, QUANTIDADE MARCHAS TRANSMISSAO FRENTE:5 UN, CAPACIDADE CARGA:6.000 KG, TIPO CARROCERIA: MADEIRA ABERTA, CARACTERISTICAS ADICIONAIS:02 PORTAS, CAPACIDADE: MOTORISTA E 2 PASSAGEIROS.

Subtotal Adjudicado R\$ 5.430.000,0000      Subtotal Orçado: R\$ 8.162.048,1450      Econ. % 33,4725      Economia R\$ 2.732.048,1450

**C.P.L.**  
**Fls. 130**

Fornecedor : MOBILE AUTOMOVEIS E SERVICOS LTDA - 32.951.008/0001-20

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
12	20,0000	UN	CITROEN	C3 AIRCROSS FEEI TURBO 200	R\$ 119.700,0000	R\$ 2.394.000,0000	R\$ 137.472,5000	R\$ 2.749.450,0000	12,9280	R\$ 17.772,5000

**Descrição:** ITEM 4 VEICULO TIPO MINIVAN - MINIMO 7 LUGARES 0KM, ANO FABRICACAO MODELO 2023/2024, MOTORIZACAO MINIMA 100CV,DIRECAO HIDRAULICA OU ELETRICA, CAMBIO MANUAL OU AUTOMATICO, AR CONDICIONADO, FREIO ABS, AIR BAG E TODOS OS DEMAIS ITENS ACESSÓRIOS EXIGIDOS PELO CÓDIGO BRASILEIRO DE TRANSITO. COR BRANCA.

Subtotal Adjudicado R\$ 2.394.000,0000      Subtotal Orçado: R\$ 2.749.450,0000      Econ. % 12,9280      Economia R\$ 355.450,0000

Fornecedor : MOBILE COMERCIO DE VEICULOS LTDA - 50.356.374/0003-84

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
13	15,0000	UN	PEUGEOT	EXPERT 1.5 BLUETDI TD ADAP EM AMBULANCIA TIPO A- SIMPLES REMOÇÃO	R\$ 208.900,0000	R\$ 3.133.500,0000	R\$ 241.316,0000	R\$ 3.619.740,0000	13,4330	R\$ 32.416,0000

Subtotal Adjudicado R\$ 3.133.500,0000      Subtotal Orçado: R\$ 3.619.740,0000      Econ. % 13,4330      Economia R\$ 486.240,0000







001581

001700

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
<p><b>Descrição:</b> ITEM 7 AMBULANCIA TIPO A SIMPLES REMOCAO PICK-UP 4X4 - VEICULO NOVO - FABRICACAO/MODELO 2023/2024 VEICULO TIPO PICK-UP CABINE SIMPLES, COM TRACAO 4X4, ZERO KM, AIR-BAG PARA OS OCUPANTES DA CABINE, FREIO COM (A.B.S.) NAS QUATRO RODAS, MODELO DO ANO DA CONTRATACAO OU DO ANO POSTERIOR, ADAPTADO PARA AMBULANCIA DE SIMPLES REMOCAO, IMPLEMENTADO COM BAU DE ALUMINIO ADAPTADO COM PORTAS TRASEIRAS. COM CAPACIDADE MINIMA DE CARGA 1.000 KG MOTOR, POTENCIA MINIMA 100 CV, COM TODOS OS EQUIPAMENTOS DE SERIE NAO ESPECIFICADOS E EXIGIDOS PELO CONTRAN, SNORKEL PARA CAPTACAO DO AR DE ADMISSAO DO MOTOR E DIFERENCIAL, CAPACIDADE VOLUMETRICA NAO INFERIOR A 5,5 METROS CUBICOS NO TOTAL. SISTEMA ELETRICO: ORIGINAL DO VEICULO, COM MONTAGEM DE BATERIA ADICIONAL MINIMA 100A, INDEPENDENTE DA POTENCIA NECESSARIA DO ALTERNADOR, NAO SERAO ADMITIDOS ALTERNADORES MENORES QUE 120 A. INVERSOR DE CORRENTE CONTINUA (12V) PARA ALTERNADA (110V) COM CAPACIDADE MINIMA DE 1000 W DE POTENCIA MAXIMA CONTINUA, COM ONDA SENOIDAL PURA PAINEL ELETRICO INTERNO MINIMO DE UMA REGUA INTEGRADA COM NO MINIMO 04 TOMADAS, SENDO 02 TRIPOLARES (2P+T) DE 110 VCA E 02P/12 V (POTENCIA MAX DE 120 W), INTERRUPTORES COM TECLAS DO TIPO ILUMINADAS, ILUMINACAO NATURAL E ARTIFICIAL. SINALIZADOR FRONTAL SECUNDARIO: BARRA LINEAR FRONTAL DO VEICULO SEMI EMBUTIDO NO DEFLETOR FRONTAL, 02 SINALIZADORES A LEDS EM CADA LADO DA CARENAGEM FRONTAL DA AMBULANCIA NA COR VERMELHA COM TENSAO DE TRABALHO DE 12 VCC E CONSUMO NOMINAL MAX DE 1,0A POR SINALIZADOR. 02 SINALIZADORES NA PARTE TRASEIRA NA COR VERMELHA, COM FREQUENCIA MINIMA DE 90 FLASHES POR MINUTO, OPERANDO MESMO COM AS PORTAS TRASEIRAS ABERTAS E PERMITINDO A VISUALIZACAO DA SINALIZACAO DE EMERGENCIA NO TRANSITO. QUANDO ACIONADO, COM LENTE INJETADA DE POLICARBONATO, RESISTENTE A IMPACTOS E DESCOLORIZACAO COM TRATAMENTO UV. FORNECE LAUDO QUE COMPROVE O ATENDIMENTO AS NORMAS SAE J575 E SAE J595 (SOCIETY OF AUTOMOTIVE ENGINEERS), NO QUE SE REFERE AOS ENSAIOS CONTRA VIBRACAO, UMIDADE, POEIRA, CORROSAO, DEFORMACAO E TRASEIROS. SINALIZACAO ACUSTICA COM AMPLIFICADOR DE POTENCIA MINIMA DE 100 W RMS @ 13,8 VCC, MINIMO DE 03 TONS DISTINTOS, SISTEMA DE MEGAFONE COM AJUSTE DE GANHO E PRESSAO SONORA A 01 METRO NOMINIMO 100 DB @ 13,8 VCC, FORNECE LAUDO QUE COMPROVE O ATENDIMENTO A NORMA SAE J1849 (SOCIETY OF AUTOMOTIVE ENGINEERS), NO QUE SE REFERE A REQUISITOS E DIRETRIZES NOS SISTEMAS DE SIRENES ELETRONICAS COM UM UNICO ALTO FALANTE, SISTEMA FIXO DE OXIGENIO, VENTILACAO DO VEICULO PROPORCIONADA POR JANELAS DE AR CONDICIONADO. COMPARTIMENTO DO MOTORISTA COM O SISTEMA ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FABRICA PARA AR CONDICIONADO. VENTILACAO, AQUECEDOR E DESEMBACADOR, PARA O COMPARTIMENTO DO PACIENTE ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FABRICA UM SISTEMA DE AR CONDICIONADO E VENTILACAO CONFORME O ITEM 5.12 DA NBR 14.561. CAPACIDADE TERMICA DO SISTEMA DE AR CONDICIONADO DO COMPARTIMENTO TRASEIRO COM NO MINIMO 30.000 BTUS. CADEIRADO MEDICO RETRATIL AO LADO DA CABECEIRADA MACA, NO SALAO DE ATENDIMENTO, PARALELAMENTE A MACA, UM BANCO LATERAL ESCAMOTEAVEL, TIPO BAU, MACA RETRATIL OU BIARTICULADA, CONFECCIONADA EM DURALUMINIO, COM NO MINIMO 1.800 MM DE COMPRIMENTO, COM SISTEMA DE ELEVACAO DO TRONCO DO PACIENTE EM PELO MENOS 45 GRAUS E COLCHONETE. APRESENTAR AUTORIZACAO DE FUNCIONAMENTO DE EMPRESA (AFE) DO FABRICANTE, BEM COMO REGISTRO OU CADASTRAMENTO DOS PRODUTOS NA ANVISA, GARANTIA DE 24 MESES. ENSAIO ATENDENDO A NORMA ABNT NBR 14561/2000 EAMD STANDARD 004, FEITO POR LABORATORIO CREDENCIADO DESIGN INTERNO DIMENSIONAO ESPACO INTERNO DA AMBULANCIA, VISANDO POSICIONAR, DE FORMA ACESSIVEL E PRATICA, A MACA, BANCOS, EQUIPAMENTOS E APARELHOS A SEREM UTILIZADOS NO ATENDIMENTO AS VITIMAS. PEGA-MAO OU BALAUSTRÉ VERTICAL, JUNTO A PORTA TRASEIRA DIREITA, PARA AUXILIAR NO EMBARQUE, COM ACABAMENTO NA COR AMARELA. ARMARIO LADO ESQUERDO DA VIATURA TIPO BANCADA PARA ACOMODACAO DE EQUIPAMENTOS, PARA APOIO DE EQUIPAMENTOS E MEDICAMENTOS, FORNECIMENTO DE VINIL ADESIVO PARA GRAFISMO DO VEICULO, COMPOSTO POR (CRUZ DA VIDA E SUS) E PALAVRA (AMBULANCIA) NO CAPO, LATERAIS E VIDROS TRASEIROS.</p>										
					Subtotal Adjudicado R\$ 4.725.000,0000			Subtotal Orçado: R\$ 5.167.725,0000	8,5671 %	R\$ 442.725,0000

C.P.L.  
Fls. 133

Fornecedor : ANTONHOLI & GARCIA MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - 33.441.004/0001-64

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
16	15.0000	UN	MERCEDES BENZ	SPRINTER 417 CDI 10,5 M³	R\$ 288.000,0000	R\$ 4.320.000,0000	R\$ 390.666,6650	R\$ 5.859.999,9750	26,2798 %	R\$ 102.666,6650
					Subtotal Adjudicado R\$ 4.320.000,0000			Subtotal Orçado: R\$ 5.859.999,9750	26,2798 %	R\$ 1.539.999,9750

001582  
 Econ. % Economia R\$  
 001707  
**C.P.L.**  
 Fls. 134

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado
------	--------	----	-------	--------	---------------------	------------------	-----------------	--------------

**Descrição:** ITEM 8 VEICULO TIPO VAN - NOVO MODELO/FABRICAÇÃO 2023/2024 CAPACIDADE TOTAL/ACESSO AO CADEIRANTE: MINIMO DE 2 PESSOAS/COM ACESSIBILIDADE. VEICULO 0 KM, COR BRANCA, POTENCIA: MIN. 150 CV, TURBO OU BI TURBO COM 4 CILINDROS EM LINHA, DISTANCIA ENTRE EIXOS: MIN. 3665 MM, COMPRIMENTO MINIMO DE 5930MM, LARGURA MINIMA DE 2300MM, VAO DA PORTA LATERAL MINIMO 1490MM ALTURA X 1230MM LARGURA, VAO DA PORTA TRASEIRA MINIMO ALTURA 1510MM X 1540MM LARGURA, PESO BRUTO TOTAL MINIMO 1400KG COM AJUSTE DE ALTURA E PROFUNDIDADE, KIT MULTIMIDIA, AR CONDICIONADO, AIR BAG PARA MOTORISTA E PASSAGEIRO, VOLANTE NEBLINA E LUZES DE CIRCULACAO DIURNA, POSSUI RESOLUCAO CONTRAN 316/09, COMBUSTIVEL: DIESEL, CAMBIO: MANUAL, TIPO DE DIRECAO: HIDRAULICA OU ELETRICA, TRACAO: 4 X 2, FREIO HIDRAULICO A DISCO EM TODAS AS RODAS, SISTEMA ESP, SUSPENSAO DIANTEIRA INDEPENDENTE COM MOLAS TRANSVERSAIS PARABOLICAS, AMORTECEDORES HIDRAULICOS E BARRA ESTABILIZADORA, SUSPENSAO TRASEIRA RIGIDA COM MOLAS PARABOLICAS, AMORTECEDORES HIDRAULICOS E BARRA ESTABILIZADORA, TANQUE DE COMBUSTIVEL MINIMO 65 LITROS, RODAS COM ARO MINIMO 15, VEICULO EQUIPADO COM SISTEMA DE ACESSIBILIDADE DPM (DISPOSITIVO DE POLTRONA MOVEI), FABRICADO, NO MAXIMO, HA 6 (SEIS) MESES, COM TODOS OS ACESSORIOS MINIMOS OBRIGATORIOS, CONFORME LEGISLACAO EM VIGOR COR BRANCA

Subtotal Adjudicado R\$ 4.320.000,0000	Subtotal Orçado: R\$ 26,2798	R\$
	5.859.999,9750	% 1.539.999,9750

**TOTAL GERAL DO PROCESSO**

Total Adjudicado	Total Orçado	Economia %	Economia R\$
R\$ 42.587.197,9500	R\$ 64.082.784,7750	33,5434 %	21.495.586,8250

HOMOLOGO o presente certame, para produzir os seus jurídicos e legais efeitos.

Araxá-MG, 17 de Maio de 2024

JOSE HUMBERTO RIBEIRO  
 PRESIDENTE