

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 016/2024
PROCESSO LICITATÓRIO 026

00160E

C.P.L.
Fls. 135

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 VEICULOS DA LINHA LEVE E PESADA, VEICULOS ESPECIAIS E MÁQUINAS RODOVIÁRIAS PARA ATENDIMENTO AS DEMANDAS DOS MUNICIPIOS CONSORCIADOS AO 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\$ 282.285,1000 |

Descrição: ITEM 10 CARREGADEIRA - TIPO RODAGEM-COM PNEUS, POTENCIA:120 HP, MOTOR:DIESEL(TIPO-PA CARREGADEIRA),TRACA0:4 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 ROLAMENTO MAIOR 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: Toba | 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 |

001578

001697

C.P.L.
Fls 136

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

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 FFFI TURBO 300 | 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 PELO CODIGO 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

| Item | Quant. | Un | Marca | Modelo | Unitário Adjudicado | Total Adjudicado | Unitário Orçado | Total Orçado | Econ. % | Economia R\$ |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----|-------|--------|---------------------|------------------------------|-----------------|--------------|---------|--------------|
| <p>Descrição: ITEM 5 AMBULANCIA TIPO A SIMPLES REMOCAO FURGCNETA - VEICULO FURGCNETA ORIGINAL DE FABRICA, NOVO, MODELO/FABRICACAO 2023/2024, ADAPTADO PARA AMBULANCIA SIMPLESREMOCAO. A ESTRUTURA DA CABINE E DA CARROCERIA SERA ORIGINAL, CONSTRUIDA EM ACOU MONOBLOCO. 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 INTERNADO VEICULO DEVE SER ORIGINAL DE FABRICA. O PNEU ESTEPE 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. OSISTEMA ELETRICO DIMENSIONADO PARA O EMPREGO SIMULTANEO DE TODOS OS ITENS ESPECIFICADOS DO VEICULO E EQUIPAMENTOS, QUER COM A VIATURA EM MOVIMENTO QUER ESTACIONADA. SEM RISCO DE SOBRECARGA NO ALTERNADOR, FIACAO OU DISJUNTORES. AS TOMADAS ELETRICAS DEVERAO MANTER UMA DISTANCIA MINIMA DE 31 CM DE QUALQUER TOMADA DE OXIGENIO. A ILLUMINACAO DO COMPARTIMENTO DE ATENDIMENTO DEVE SER DE 2 TIPOS: NATURAL E FARTIFICIAL, DEVERA SER FEITA POR NO MINIMO 4 LUMINARIAS, INSTALADAS NO TETO, EMBASE ESTAMPADA EM ALUMINIO OU INJETADA EM PLASTICO EM MODELO LED. A ILLUMINACAO EXTERNA DEVERA CONTAR COM HOLOFOTE TIPO FAROL ARTICULADO REGULADO MANUALMENTE NA PARTE TRASEIRA DA CARROCERIA, COM ACIONAMENTO INDEPENDENTE E FOCO DIRECIONAL AJUSTAVEL 180º NA VERTICAL. DEVE POSSUIR 1 SINALIZADOR PRINCIPAL DO TIPO BARRA LINEAR OU EM FORMATO DE ARCO OU SIMILAR, COM MODULO UNICO. 2 SINALIZADORES NA PARTE TRASEIRA DA AMB NA COR VERMELHA, COM FREQUENCIA MINIMA DE 90 FLASHES POR MINUTO, QUANDO ACIONADO COM LENTE INJETADA DE POLICARBONATO. PODENDO UTILIZAR UM DOS CONCEITOS DE LED. LAUDO QUE COMPROVE O ATENDIMENTO A NORMA SAE J575, SAE J595 E SAE J845, NO QUE SE REFERE AOS ENSAIOS CONTRA VIBRACAO, UMIDADE, POEIRA, CORROSAO, DEFORMACAO E FOTOMETRIA DE CLASSE 1, PARA O SINALIZADOR LUMINOSO FRONTAL PRINCIPAL. SINALIZADOR ACUSTICO 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 E DIRETRIZES NOS SISTEMAS DE SIRENES ELETRONICAS COM UM UNICO AUTOFALANTE. SISTEMA PORTATIL DE OXIGENIO COMPLETO, MINIMO \$1. 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. C/ ROSCAS PADRAO ABNT CONEXOES SINQUET NORMALIZADAS PELA ABNT A CLIMATIZACAO DO SALAO DEVERA PERMITIR O RESFRIAMENTO/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 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 15 000 BTUS E UNIDADE CONDENSADORA DE TETO MACA RETRATIL, COM NO MINIMO 1.900 MM DE COMPRIMENTO, COM A CABECEIRA VOLTADA PARA FRENTE, COM PÉS DOBRÁVEIS, SISTEMA ESCAMOTEÁVEL, PROVIDA DE RODÍZIOS, 3 CINTOS DE SEGURANÇA FIXOS, QUE PERMITAM PERFEITA SEGURANÇA E DESENGATE RÁPIDO, SUPORTA PESO MÍNIMO DE 100 KG E ACOMPANHA 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 DIVISORIA DEVERAO SER EM PLASTICO REFORCADO COM FIBRA DE VIDRO LAMINADAS OU ACRILONITRILA BUTADIFENO ESTIRENO AUTO-ESTINGUIVEL, AMBOS COM ESPESSURA MINIMA DE 3MM, MOLDADOS CONFORME GEOMETRIA DO VEICULO, COM A PROTECCAO ANTIMICROBIANA, TORNANDO A SUPERFICIE BACTERIOSTATICA. O BALAUSTRE 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 SORO DESLIZAVEL, DEVENDO POSSUIR 02 GANCHOS CADA PARA FRASCOS DE SORO E PLASMA. ARMARIO SUPERIOR PARA OBJETOS, EM UM SO LADO DA VIATURA, EMABS 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 DEVEEM SER DOTADAS DE TRINCO PARA IMPEDIR A ABERTURA ESPONTANEA 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, BANCOS, EQUIPAMENTOS E APARELHOS A SEREM UTILIZADOS NO ATENDIMENTO AS VITIMAS. FORNECER DE VINIL ADESIVO P/ GRAFISMO DO VEICULO, COMPOSTO POR CRUZES E PALAVRA AMBULANCIA NO CAPO, VIDROS LATERAIS E TRASEIROS.</p> | | | | | | | | | | |
| Subtotal Adjudicado R\$ 3.133.500,0000 | | | | | | Subtotal Orçado: R\$ 13.4330 | | R\$ | | |
| | | | | | | 3.619.740,0000 | | % | | 486.240,0000 |

00187

001698

C.P.L.
Fls. 137

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. % | Economia R\$ |
|------|---------|----|---------|-----------------------------|---------------------|--------------------|------------------|--------------------|---------|-----------------|
| 14 | 15.0000 | UN | RENAULT | MASTER L1H1 SIMPLES REMOÇÃO | R\$ 235.000,0000 | R\$ 3.525.000,0000 | R\$ 323.812,0000 | R\$ 4.857.180,0000 | 27,4270 | R\$ 88.812,0000 |

001586
Economia R\$
88.812,0000
001695

C.P.L.
Fls. 138

Descrição: ITEM 6 AMBULANCIA TIPO A SIMPLES REMOCAO FURGAO - VEICULO FURGAO 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 CONTRAN, A ESTRUTURA DA CABINE E DA CARROCERIA SERA ORIGINAL, CONSTRUIDA EM ACO. O PAINEL ELETRICO INTERNO, DEVERA POSSUIR 2 TOMADAS PARA 12V (DC), AS 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, 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 MANUALMENTE NA PARTE TRASEIRA DA CARROCERIA, COM ACOMODAMENTO INDEPENDENTE E FOCO DIRECIONAL AJUSTAVEL 180º NA VERTICAL. POSSUIR 1 SINALIZADOR PRINCIPAL DO TIPO BARRA INEAR OU EM FORMATO DE ARCO OU SIMILAR, COM MODULO UNICO, 2 SINALIZADORES NA PARTE TRASEIRA DA AMBULANCIA NA COR VERMELHA, COM FREQUENCIA MINIMA DE 90 FLASHES POR MINUTO, QUANDO ACIONADO COM LENTE INJETADA DE POLICARBONATO, PODENDO UTILIZAR UM DOS CONCEITOS DE LED, SINALIZADOR ACUSTICO 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 1M DE NO MINIMO 106 DB @13,8 VCC. SISTEMA DE RADIO COMUNICACAO EM CONTATO PERMANENTE COM A CENTRAL REGULADORA. SISTEMA FIXO DE OXIGENIO (REDE INTEGRADA) CONTENDO 1 CILINDRO DE OXIGENIO DE NO MINIMO 16L EM SUPORTE INDIVIDUAL, COM CINTAS REGULAVEIS E MECANISMO CONFIAVEL. RESISTENTE A VIBRACOES, TREPIDACOES E/OU CAPOTAMENTOS, POSSIBILITANDO RECEBER CILINDROS DE CAPACIDADE DIFERENTES, EQUIPADO COM VALVULA PREREGULADA P/ 3,5 A 4,0 KG/CM2 E MANOMETRO, NA REGIAO DA BANCADA, POSSUI UMA REGUA E FLEXOMETRO, UMIDIFICADOR P/ O2 E ASPIRADOR TIPO VENTURI, COM ROSCAS PADRAO ABNT. CONEXOES IN/OUT NORMALIZADAS PELA ABNT. A CLIMATIZACAO DO SALAO DEVERA PERMITIR O ESFRIAMENTO/AQUECIMENTO. O COMPARTIMENTO DO MOTORISTA DEVERA SER FORNECIDO COM O SISTEMA ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FABRICA PARA AR CONDICIONADO, VENTILACAO, AQUECIMENTO 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, COM NO MINIMO 1.900 MM DE COMPRIMENTO, COM ACABECEIRA VOLTADA PARA FRENTE, COM PESO DOBRAVEIS, SISTEMA ESCAMOTEAVEL, PROXIMIDADE RODIZIOS, 3 CINTOS DE SEGURANCA FIXOS, QUE PERMITAM PERFEITA SEGURANCA E DESENGATE RAPIDO. ACOMPANHA COLCHONETE, BALAUSTRE, COM 2 PEGAMAO NO TETO DO SALAO DE ATENDIMENTO, AMBOS POSICIONADOS PROXIMOS AS BORDAS DA MACA, SENTIDO TRASEIRA-FRENTE DO VEICULO. CONFECIONADO 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 PRFV (PLASTICO RESISTENTE DE FIBRA DE VIDRO) OU SIMILAR EM COR CLARA, DE ALTA RESISTENCIA, LAVAVEL, IMPERMEAVEL E ANTIDERRAPANTE. ARMARIO EM UM SO LADO DA VIATURA (LADO ESQUERDO) AS PORTAS DOTADAS DE TRINCO PARA IMPEDIR A ABERTURA ESPONTANEA DAS MESMAS DURANTE O DESLOCAMENTO. ARMARIO TIPO BANCADA PARA ACOMODACAO 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 GRAFISMO DO VEICULO. COMPOSTO POR (CRUZES) E PALAVRA (AMBULANCIA) NO CAPO, VIDROS LATERAIS E TRASEIROS.

Subtotal Adjudicado R\$ 3.525.000,0000 Subtotal Orçado: R\$ 27,4270 R\$
4.857.180,0000 % 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. % | Economia R\$ |
|------|---------|----|-----------|---------------------------------------------------|---------------------|--------------------|------------------|--------------------|---------|-----------------|
| 15 | 15,0000 | UN | CHEVROLET | CHEVROLET S10 4X4 / AMB SIMPLES REMOÇÃO 2023/2024 | R\$ 315.000,0000 | R\$ 4.725.000,0000 | R\$ 344.515,0000 | R\$ 5.167.725,0000 | 8,5671 | R\$ 29.515,0000 |

Subtotal Adjudicado R\$ 4.725.000,0000 Subtotal Orçado: R\$ 8,5671 R\$
5.167.725,0000 % 442.725,0000

001581

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

Descrição: 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 CONTRATAÇÃO 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, 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 1.000W 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 TENSÃO 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 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 5.12 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.

001700
C.P.L.
Fls. 139

| | | | |
|----------------------------------------|-------------------------------------|----------|------------------|
| Subtotal Adjudicado R\$ 4.725.000,0000 | Subtotal Orçado: R\$ 5.167.725,0000 | 8,5671 % | R\$ 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. % | Economia R\$ |
|------|---------|----|---------------|--------------------------|----------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------|--------------------|
| 16 | 15,0000 | UN | MERCEDES BENZ | SPRINTER 417 CDI 10,5 M² | 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. 001701
Economia R\$

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

Descrição: ITEM 8 VEÍCULO TIPO VAN - NOVO MODELO/FABRICAÇÃO 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. 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 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, FAROIS DE 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, SUSPENSÃO DIANTEIRA INDEPENDENTE COM MOLAS TRANSVERSAIS PARABOLICAS, AMORTECEDORES HIDRAULICOS E BARRA ESTABILIZADORA, SUSPENSÃO 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 MOVEL), FABRICADO, NO MAXIMO, HA 6 (SEIS) MESES, COM TODOS OS ACESSORIOS MINIMOS OBRIGATORIOS, CONFORME LEGISLACAO EM VIGOR COR BRANCA

C.P.L.
R\$ 140

| | | |
|----------------------------------------|------------------------------|------------------|
| Subtotal Adjudicado R\$ 4.320.000,0000 | Subtotal Orçado: R\$ 26,2798 | 93 |
| | 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