

PREFEITURA MUNICIPAL DE GRÃO MOGOL/MG CNPJ: 20.716.627/0001-50



TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

PROCEDIMENTO LICITATÓRIO Nº 060/2024 - GRÃO MOGOL/MG.

ADESÃO À ATA SRP 016/2024 - CIMAMS.

PROCEDIMENTO LICITATÓRIO 018/2024 - CIMAMS.

PREGÃO ELETRÔNICO SRP 010/2024 - CIMAMS.

ADJUDICO E HOMOLOGO o resultado do julgamento alusivo ao PROCEDIMENTO LICITATÓRIO 060/2024, referente à adesão à ATA DE REGISTRO DE PREÇOS 016/2024, formalizada pelo CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITÁRIO DA ÁREA MINEIRA DA SUDENE-CIMAMS, com a empresa TECAR MINAS AUTOMÓVEIS E SERVIÇOS LTDA, CNPJ nº 01.739.520/0001-83, para aquisição de veículo ambulância tipo a simples remoção, 0 km, fabricada com o máximo 06 meses, com todos os acessórios mínimos obrigatórios conforme legislação em vigor para atender a demanda da Secretaria Municipal de Saúde de Grão Mogol, conforme resolução ses nº 8182 de 2022 e ses nº 9.222, 12 de dezembro de 2023 da Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais, no valor total de R\$869.700,00(oitocentos e sessenta e nove mil e setecentos reais), conforme autorização de adesão do órgão gerenciador da Ata de Registro de Preços e da anuência da Adjudicatária, como abaixo indicado:

ITEM	QTDE	DESCRIÇÃO DO ITEM	MARCA FABRICANTE	UNIT.	TOTAL
1	1	VEÍCULO FURGÃO ORIGINAL DE FÁBRICA, 0 KM, ADAP. P/ AMB SIMPLES REMOÇÃO, COM CAP VOL. NÃO INFERIOR A 7 METROS CÚBICOS NO TOTAL. COMPR. TOTAL MÍN. 4.740 MM COMP. MÍN. DO SALÃO DE ATEND. 1.540 MM DIESEL EQUIPADO C/ TODOS OS EQUIP. DE SÉRIE NÃO ESPECIFICADOS E EXIGIDOS PELO CONTRAN A ESTRUTURA DA CABINE E DA CARROCERIA SERÁ ORIGINAL, CONSTRUÍDA EM AÇO. O PAINEL ELÉTRICO INTERNO, DEVERÁ POSSUIR 2 TOMADAS P/ 12V (DC). AS TOMADAS ELÉTRICAS DEVERÃO MANTER UMA DIST. MÍN. DE 31 CM DE QUALQUER TOMADA DE OXIGÊNIO. A ILUM. DO COMP. DE ATEND. DEVE SER DE 2 TIPOS NATURAL E ARTIFICIAL, DEVERÁ SER FEITA POR NO MÍN. 4 LUMINÁRIAS, INSTALADAS NO TETO, C/ DIÂMETRO MÍN. DE 150 MM, EM BASE ESTAMPADA EM ALUMINO OU INJETADA EM PLÁSTICO EM MODELO LED. A ILUMINAÇÃO EXT. DEVERÁ CONTAR C/ HOLOFOTE TIPO FAROL ARTICULADO REG. MANUALMENTE NA PARTE TRASEIRA DA CARROCERIA, C/ ACIONAMENTO INDEPENDENTE E FOCO DIRECIONAL AJUSTÁVEL 180° NA VERTICAL. POSSUIR 1 SINALIZADOR PRINCIPAL DO TIPO BARRA LINEAR OU EM FORMATO DE ARCO OU SIMILAR, C/ MÓDULO	DUCATO TRANSFORMADA ASR	270.000,00	270.000,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE GRÃO MOGOL/MG CNPJ: 20.716.627/0001-50



ÚNICO 2 SINALIZADORES NA PARTE TRASEIRA DA AMB NA COR VERMELHA, C/ FREQ. MÍN. DE 90 FLASHES POR MINUTO, QUANDO ACIONADO C/ LENTE INJETADA DE POLICARBONATO. PODENDO UTILIZAR UM DOS CONCEITOS DE LED. SINALIZADOR ACÚSTICO C/ AMPLIFICADOR DE POT. MÍN. DE 100 W RMS @13,8 VCC, MÍN. DE 3 TONS DISTINTOS, SIST. DE MEGAFONE C/ AJUSTE DE GANHO E PRESSÃO SONORA A 1 M. DE NO MÍN. 100 DB @13,8 VCC SIST. DE RÁDIO-COMUNICAÇÃO EM CONTATO PERMANENTE COM A CENTRAL REGULADORA. SIST. FIXO DE OXIGÊNIO (REDE INTEGRADA) CONTENDO 1 CILINDRO DE OXIGÊNIO DE NO MÍN. 16L. EM SUPORTE INDIVIDUAL, COM CINTAS REGULÁVEIS E MECANISMO CONFIÁVEL RESISTENTE A VIBRAÇÕES, TREPIDAÇÕES E/OU CAPOTAMENTOS, POSSIBILITANDO RECEBER CILINDROS DE CAPACIDADE DIFERENTES, EQUIPADO C/ VÁLVULA PRÉREGULADA P/ 3,5 A 4,0 KGF/CM2 E MANÔMETRO NA REGIÃO DA BANCADA, UMA RÉGUA E FLUXÔMETRO, UMIDIFICADOR P/ O2 E ASPIRADOR TIPO VENTURI, C/ ROSCAS PADRÃO ABNT. CONEXÕES IN/OUT NORMATIZADAS PELA ABNT. A CLIMATIZAÇÃO DO SALÃO DEVERÁ PERMITIR O RESFR/AQUEC. O COMPART. DO MOTORISTA DEVERÁ SERFORNECIDO C/ O SIST. ORIGINAL DO MOTORISTA FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FÁBRICA P/ AR CONDICIONADO, VENTILAÇÃO, AQUECEDOR E DESEMBAÇADOR. P/ O COMPART. PACIENTE, DEVERÁ SER FORNECIDO ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FÁBRICA UM SIST. DE AR CONDICIONADO, C/ AQUECIMENTO E VENTILAÇÃO TIPO EXAUSTÃO LATERAL NOS TERMOS DO ITEM 5.12 DA NBR 14.561. SUA CAPACIDADE TÉRMICA DEVERÁ SER COM MÍN. DE 25.000 BTUS E UNIDADE CONDENSADORA DE TETO. MACA RETRÁTIL, COM NO MÍN. 1.900 MM DE COMPR., COM A CABECEIRA VOLTADA PARA FRENTE C/ PÉS DOBRÁVEIS, SIST. ESCAMOTEÁVEL PROVIDA DE RODÍZIOS, 3 CINTOS DE SEGURANÇA FIXOS, QUE PERMITAM PERFEITA SEGURANÇA E DESENGATE RÁPIDO. ACOMPANHAM COLCHONETE. BALAÚSTRE, COM 2 PEGA-MÃO NO TETO DO SALÃO ATENDIMENTO. AMBOS POSICIONADOS PRÓXIMOS ÀS BORDAS DA MACA, SENTIDO TRASEIRA-FRENTE DO VEÍCULO. CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO DE NO MÍN. 1 POLEGADA DE DIÂMETRO, COM 3 PONTOS DE FIXAÇÃO NO TETO, INSTALADOS SOBRE O EIXO LONGITUDINAL DO COMP. ATRAVÉS DE PARAFUSOS E C/ 2 SIST. DE SUPORTE DE SORO DESLIZÁVEL, DEVENDO POSSUIR 02 GANCHOS CADA PARA FRASCOS DE SORO. PISO SER RESISTENTE A TRÁFEGO PESADO, REVESTIDO COM MATERIAL TIPO VINIL OU PRFV (PLÁSTICO RESISTENTE DE FIBRA DE VIDRO) OU SIMILAR EM COR CLARA, DE ALTA RESISTÊNCIA, LAVÁVEL. IMPERMEÁVEL E ANTIDERRAPANTE. ARMÁRIO EM UM SÓ LADO DA VIATURA (LADO ESQUERDO). AS PORTAS DOTADAS DE TRINCO PARA IMPÉDIR A ABERTURA ESPONTÂNEA DAS MESMAS DURANTE O DESLOCAMENTO. ARMÁRIO TIPO BANCADA PARA ACOMODAÇÃO EQUIPAMENTOS COM BATENTE FRONTAL DE 50 MM. PARA APOIO DE EOUIPAMENTOS 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 VEÍCULO, POR (CRUZES) E PALAVRA COMPOSTO (AMBULÂNCIA) NO CAPÔ, VIDROS LATERAIS E TRASEIROS. 0KM, FABRICADO, NO MAXIMO, HÁ 6 (SEIS) MESES, COM TODOS OS ACESSORIOS MINIMOS OBRIGATORIOS, CONFORME LEGISLACAO EM VIGOR.



PREFEITURA MUNICIPAL DE GRÃO MOGOL/MG CNPJ: 20.716.627/0001-50



	AMBIH ANGLA TIPO A GRADU EG DEN GOÃO TUDO CONTROL			
	AMBULÂNCIA TIPO A SIMPLES REMOÇÃO FURGONETA VEÍCULO FURGONETA ORIGINAL DE. FÁBRICA, 0 KM, ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA SIMPLES REMOÇÃO. A ESTRUTURA DA CABINE E DA CARROCERIA SERÁ ORIGINAL, CONSTRUÍDA EM AÇO OU MONOBLOCO.			
2 3	VEÍCULO FURGONETA ORIGINAL DE. FÁBRICA, 0 KM, ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA SIMPLES REMOÇÃO. A ESTRUTURA DA CABINE E DA CARROCERIA SERÁ ORIGINAL, CONSTRUÍDA EM AÇO OU MONOBLOCO. CHASSI COMPRIMENTO TOTAL DE, NO MÍNIMO, 5,140 MM DISTÂNCIA ENTRE OS EIXOS DE, NO MÍNIMO, 3,200 MM ALTURA INTERNA MÍNIMA DO SALÃO DE ATENDIMENTO DE 1.300 MM. MOTORIZAÇÃO DIANTEIRO 4 CILINDROS, COMBUSTÍVEL DIESEL, POTÊNCIA MÍNIMA DE 114 CV TANQUE DE COMBUSTÍVEL COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 69 LITROS. SISTEMA DE FREIO COM SISTEMA ABS NAS QUATRO RODAS AIR-BAG PARA OS OCUPANTES DA CABINE. DIREÇÃO ASSISTIDA HIDRÁULICA E/OU ELÉTRICA. EQUIPADO COM TODOS OS EQUIPAMENTOS DE SÉRIE NÃO ESPECIFICADOS E EXIGIDOS PELO CONTRAN. ADAPTAÇÃO ALTURA INTERNA DO VEÍCULO DEVE SER ORIGINAL DE FÁBRICA. O PNEU ESTEPE NÃO DEVE SER ACONDICIONADO NO SALÃO DE ATENDIMENTO. SISTEMA ELÉTRICO DEVE SER ORIGINAL DO VEÍCULO DEVE SER ACONDICIONADO NO SALÃO DE ATENDIMENTO. SISTEMA ELÉTRICO DEVE SER ORIGINAL DO VEÍCULO EVÍCULO. COM MONTAGEM DE BATERIA DE NO MÍNIMO 60 AH DO TIPO SEM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 12 VOLTS. O 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. AS TOMADAS ELÉTRICAS DEVERÃO MANTER UMA DISTÂNCIA MÍNIMA DE 31 CM DE QUALQUER TOMADA DE ATENDIMENTO DEVE SER DE 2 TIPOS NATURAL E ARTIFICIAL, DEVERÁ SER FEITA POR NO MÍNIMO 4 LUMINÁRIAS, INSTALADAS NO TETO, EM BASE ESTAMPADA EM ALUMÍNIO OU INJETADA EM PLÁSTICO AL PROPEGO SO DIPOS DA RATER DA ARTICULADO REGULADO MANUALMENTE NA PARTE TRASEIRA DA CARROCERIA, COM ACIONAMENTO INDEPENDENTE E FOCO DIRECIONAL AJUSTÁVEL 180º NA VERTICAL DEVERÁ POSSUIR 1 SINALIZADOR PRINCIPAL DE ALUMINAÇÃO EXTERNA DEVERÁ CONTAR COM HOLOFOTE TIPO FAROL ARTICULADO REGULADO MANUALMENTE NA PARTE TRASEIRA DA CARROCERIA, COM ACIONAMENTO INDEPENDENTE E FOCO DIRECIONAL AJUSTÁVEL 180º NA VERTICAL DEVERÁ POSSUIR 1 SINALIZADOR PRINCIPAL DE POLICARBONATO. PODENDO UTILIZAR UM DOS CONCEITOS DE L	SCUDO TRANSFORMADA EM AMBULANCIA SIMPLES	199.900,00	599.700,00
	J845, NO QUE SE REFERE AOS ENSAIOS CONTRA VIBRAÇÃO, UMIDADE, POEIRA, CORROSÃO, DEFORMAÇÃO E FOTOMETRIA CLASSE 1, PARA O SINALIZADOR LUMINOSO FRONTAL PRINCIPAL. SINALIZADOR ACÚSTICO COM AMPLIFICADOR DE POTÊNCIA MÍNIMA DE 100 W RMS @13,8 VCC, MÍNIMO DE 3 TONS DISTINTOS SISTEMA DE MEGAFONE COM AJUSTE DE GANHO E PRESSÃO SONORA A 1 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. SISTEMA PORTÁTIL DE OXIGÊNIO COMPLETO, MÍNIMO 3 L. SISTEMA DE RÁDIO-COMUNICAÇÃO EM CONTATO PERMANENTE COM A			
	CENTRAL REGULADORA. NA REGIÃO DA BANCADA, DEVERÁ EXISTIR UMA RÉGUA E POSSUIR FLUXÔMETRO, UMIDIFICADOR PARA OZ E ASPIRADOR TIPO VENTURI, C/ ROSCAS PADRÃO ABNT. CONEXÕES IN/OUT NORMATIZADAS PELA ABNT. A CLIMATIZAÇÃO DO SALÃO DEVERÁ PERMITIR O RESFRIAMENTO/AQUECIMENTO. O COMPARTILHAMENTO DO MOTORISTA DEVERÁ SER FORNECIDO COM O SISTEMA ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FÁBRICA PARA AR CONDICIONADO, VENTILAÇÃO, AQUECEDOR E DESEMBAÇADOR. PARA O COMPARTILHAMENTO DO PACIENTE, DEVERÁ SER FORNECIDO ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FÁBRICA UM SISTEMA DE AR			



PREFEITURA MUNICIPAL DE GRÃO MOGOL/MG CNPJ: 20.716.627/0001-50



CONDICIONADO, COM AQUECIMENTO E VENTILAÇÃO	
TIPO EXAUSTÃO LATERAL NOS TERMOS DO ITEM 5.12	
DA NBR 14.561. SUA CAPACIDADE TÉRMICA DEVERÁ	
SER COM MÍNIMO DE 15.000 BTUS E UNIDADE	
CONDENSADORA DE TETO. MACA RETRÁTIL, COM NO	
MÍNIMO 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	
ACOMPANHAM COLCHONETE. DEVERÃO SER	
APRESENTADOS AUTORIZAÇÃO 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 LABORATÓRIO DEVIDAMENTE	
CREDENCIADO. 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 VEICULO, COM A PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA, TORNANDO A	
PROTEÇAO ANTIMICROBIANA, TORNANDO A SUPERFÍCIE BACTERIOSTÁTICA. O BALAÚSTRE	
DEVERÁ TER 2 PEGA-MÃO NO TETO DO SALÃO DE	
ATENDIMENTO. AMBOS POSICIONADOS PRÓXIMOS ÀS	
BORDAS DA MACA, SENTIDO TRASEIRAFRENTE DO	
VEÍCULO. CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO, COM 3	
PONTOS DE FIXAÇÃO NO TETO, INSTALADOS SOBRE O	
EIXO LONGITUDINAL DO COMPRIMENTO ATRAVÉS DE	
PARAFUSOS E COM 2 SISTEMA DE SUPORTE DE SORO	
DESLIZÁVEL, DEVENDO POSSUIR 02 GANCHOS CADA	
PARA FRASCOS DE SORO E PLASMA. ARMÁRIO	
SUPERIOR PARA OBJETOS, EM UM SÓ LADO DA	
VIATURA, EM ABS AUTO-ESTINGUÍVEL, OU PRFV	
(PLÁSTICO RESISTENTE DE FIBRA DE VIDRO) OU	
COMPENSADO NAVAL REVESTIDO INTERNA E	
EXTERNAMENTE EM MATERIAL IMPERMEÁVEL E	
LAVÁVEL (FÓRMICA OU SIMILAR). AS PORTAS DEVEM	
SER DOTADAS DE TRINCO PARA IMPEDIR A ABERTURA	
ESPONTÂNEA DAS MESMAS DURANȚE O	
DESLOCAMENTO. A DISTRIBUIÇÃO DOS MÓVEIS E	
EQUIPAMENTOS NO SALÃO DE ATENDIMENTO DEVE	
PREVER DIMENSIONAR O ESPAÇO INTERNO, VISANDO	
POSICIONAR, DE FORMA ACESSÍVEL E PRÁTICA, A	
MACA, BANCOS, EQUIPAMENTOS E APARELHOS A	
SEREM UTILIZADOS NO ATENDIMENTO AS VITIMAS.	
FORNECER DE VINIL ADESIVO P/ GRAFISMO DO	
VEÍCULO, COMPOSTO POR CRUZES E PALAVRA	
AMBULÂNCIA NO CAPÔ, VIDROS LATERAIS E	
TRASEIROS, BEM COMO, AS MARCAS DO GOVERNO	
FEDERAL, SUS E MINISTÉRIO DA SAÚDE.	
VALOR TOTAL	869.700,00

Autorizo a formalização do competente termo de contrato, com vigência até 31 de dezembro de 2024.

Grão Mogol/MG, 13 de setembro de 2024.

Diêgo Antonio Braga Fagundes Prefeito Municipal