



UF: MG
 Município: PAPAGAIOS
 Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL

COTAÇÕES DE PREÇOS
 VALORES MÍNIMO, MÁXIMO E MÉDIO

Número da Cotação: 000026 - 2026 Elaborada por: lucasv
 Data de Início: 02/02/2026 Tipo de Apuração: Menor Preço - Item Data da Apuração:
 Objeto: 000949 - AQUISICAO DE VEICULO ZERO KM

Item	Código	Descrição do Produto	Propostas	Valor Mínimo	Valor Máximo	Valor Médio		Valor Médio Total
						Unitário	Quantidade	
0001	043002	ONIBUS ESCOLAR RURAL	1	467.339,7600	467.339,7600	467.339,7600	5,0000	2.336.698,8000
Especificação: ONIBUS ESCOLAR RURALCAPACIDADE MINIMA DE 45 LUGARES (44 ASSENTOS PARA PASSAGEIROS MAIS UM MOTORISTA) COM CINTO DE SEGURANCA EM TODOS OS ASSENTOS, EQUIPADO COM PLATAFORMA ELEVATORIA ELETRO-HIDRAULICA PARA CADEIRANTES. ESPACO RESERVADO E SISTEMA DE ANCORAGEM PARA 2 CADEIRAS DE RODAS. SINALIZACAO INTERNA ACESSIVEL E VISUAL.1. DIMENSOES MINIMAS E PESO:COMPRIMENTO TOTAL: ~8.5 METROS. LARGURA: ~2.4 METROSALTURA: ~3.1 METROS. PESO BRUTO TOTAL (PBT): 10.000 KG2. CHASSI E MOTOR: CHASSI COM MOTOR DIANTEIRO E ESTRUTURA REFORCADA PARA VIAS RURAIS. POTENCIA MINIMA: 150 CV. COMBUSTIVEL: DIESEL TRACAO: 4X2. CAMBIO: MANUAL, MINIMO DE 5 MARCHAS A FRENTE + 1 A RE. DIRECAO: HIDRAULICA OU ELETRO-HIDRAULICAFREIOS: A AR OU HIDRAULICOS COM AUXILIO PNEUMATICO, COM ABS E SISTEMA ANTITRIVAMENTO. SUSPENSAO: FEIXE DE MOLAS COM AMORTECEDORES TELESCOPICOS.3. SUSPENSAO E RODAGEM:SUSPENSAO REFORCADA PARA USO SEVERORODAS COM PNEUS PARA TERRENO MISTO (RURAL)4. CARROCERIA:ESTRUTURA METALICA COM REVESTIMENTO ANTICORROSIVO COM FAIXA HORIZONTAL NA COR PRETA, COM 40 CENTIMETROS DE LARGURA, A MEIA ALTURA, EM TODA A EXTENSAO DAS PARTES LATERAIS E TRASEIRA, COM A INSCRICAO "ESCOLAR" EM AMARELO. PISO ANTIDERRAPANTE, LAVAVEL. ASSENTOS ESTOFADOS, EM MATERIAL DE FACIL LIMPEZA. CINTOS DE SEGURANCA DE 2 PONTOS PARA CADA ASSENTO. ILUMINACAO INTERNA ADEQUADA. ESCADA COM DEGRAUS ANTIDERRAPANTES E ILUMINACAO DE ACESSO. DISPOSITIVO DE ACESSIBILIDADE (PLATAFORMA ELEVATORIA) CONFORME NORMA NBR 15320. 5. SEGURANCA E CONFORTO:LIMITADOR DE VELOCIDADE (MAX. 70 KM/H). EXTINTOR DE INCENDIO, TRIANGULO, KIT DE PRIMEIROS SOCORROS. SISTEMA ELETRICO 12 V OU 24 V. VIDROS DE SEGURANCA TEMPERADOS. AR INTERNO FORCADO (VENTILACAO), OPCIONAL COM AR-CONDICIONADO. ALARME DE MARCHA RE.6. NORMAS E HOMOLOGACOES:ALINHADO AS NORMAS DO INMETRO E CONTRAN, INCLUINDO: RESOLUCAO 811/2020 (EX-291/2008) TRANSPORTE ESCOLAR. NBR 15570 E NBR 15320 SEGURANCA VEICULAR E ACESSIBILIDADE HOMOLOGADO PELO FNDE/MEC PARA O PROGRAMA CAMINHO DA ESCOLA.								
0002	043003	MICRO-ONIBUS	1	735.000,0000	735.000,0000	735.000,0000	1,0000	735.000,0000
Especificação: MICRO-ONIBUS DO TIPO RODOVIARIO DE TRANSPORTE SANITARIO 0KM, COR BRANCA, ADAPTADO PARA O TRANSPORTE DE PASSAGEIROS COM DEFICIENCIA, TIPO CADEIRANTE E DIFICULDADE DE LOCOMOCAO, DE ACORDO COM A RESOLUCAO CONTRAN 959/2022, CAPACIDADE MINIMA DE 28 PASSAGEIROS, INCLUSO 01 (UM) PESSOA COM DEFICIENCIA MOTORA, MAIS 01 (UM) MOTORISTA E 01 (UM) AUXILIAR DE VIAGEM COM SISTEMA DE AR CONDICIONADO, KIT MULTIMIDIA, PORTA PACOTE PORTA LADO DIREITO PARA EMBARQUE EQUIPAMENTO DE ACESSIBILIDADE EM ACORDO COM A ABNT NBR 15.320 COM CERTIFICACAO INMETRO JANELAS COM VIDROS MOVEIS COM GUARNICAO POLTRON PARA MOTORISTA COM DESLOCAMENTO LATERAL CINTO DE SEGURANCA ABDOMINAL PARA TODAS AS POLTRONAS TOMADA DE AR NO TETO COM SAIDA DE EMERGENCIA ACOPLADA ILUMINACAO INTERNA MOTOR DIESEL, TANQUE DE COMBUSTIVEL COM CAPACIDADE MINIMA DE 150 LITROS, POTENCIA MINIMA DE 157 CV E TORQUE MINIMO DE 55 KGF.M INJECAO ELETRONICA DOTADO DE FREIO MOTOR MINIMO 5 MARCHAS A FRENTE E 01 A RE DIRECAO ELETRICA TACOGRFAO ORIGINAL DE FABRICA FREIO HIDRAULICO, SISTEMA ABS PBT MINIMO DE 8.700 TONELADAS.								
0003	043004	BICICLETA ELETRICA	1	7.157,0700	7.157,0700	7.157,0700	30,0000	214.712,1000
Especificação: BICICLETA ELETRICA 0KM, BIVOLT, EQUIPADA COM MOTOR ELETRICO DE MINIMO 800W, BATERIA DE LITIO, SISTEMA DE PEDAL ASSISTIDO E ACELERADOR, RODA MINIMO ARO 20 VELOCIDADE MAXIMA DE 40KM/H, AUTONOMIA DE 90KM COM COMPONENTES COMO SUSPENSAO, PAINEL LED, FREIOS A TAMBOR/DISCO E LUZES (FAROL E SETA), SISTEMA DE ALARME. RESISTENCIA MINIMA DE 120KG.								
Total Geral				1.209.496,8300	1.209.496,8300	1.209.496,8300		

Total Geral do Valor Mínimo: 3.286.410,9000
 Total Geral do Valor Médio: 3.286.410,9000
 Total Geral do Valor Máximo: 3.286.410,9000

Observações: