

ID: 127761
DATA: 16/04/2026

MAPA DE APURAÇÃO DE PREÇOS

VALOR TOTAL: R\$ 33.754,15

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA A SECRETARIA DE OBRAS

| ANEXO LOTE ITEM | PRODUTO / SERVIÇO | UNIDADE / QTDE. | SIMILARES | INTERNET | LICITANET | PORTAL DE COMPRAS | BLL | PNCP | TCE PR | CGU NFE | COMPRAS NET | BNC | TAB REF | LICITA MAIS BRASIL | COMPRAS GOV | TCE RS | TCE SC | MENOR PREÇO POR ITEM / VALOR TOTAL | PERCENTUAL DE DIFERENÇA DO MENOR PREÇO |
|-----------------------|---|--------------------|-----------|----------|-----------|----------------------|----------|----------|-----------|----------|-------------|------|-----------|-----------------------|-------------|-----------|-----------|--|---|
| | | | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// |
| I 001 001 | Bomba centrifuga multiplicada, para caminhão pipa, potencia mínima 55 cv, altura manométrica mínimo 125 MCA, 1 estágio, peso 70 kg, 2 recalques, rotação 3500 RPM, sentido de giro direita / esquerda, sucção 4, vazão mínima 130 m³ h (130.000) litros/ hora, vedação com selo mecanico, indicado para caminhão pipa, caixa modular nova ou caixa antiga, conforme o modelo solicitado pela secretaria requisitante. | unid 1,00 | //// | //// | //// | //// | //// | 9.825,00 | 10.122,00 | //// | //// | //// | 14.352,23 | 22.200,00 | 12.126,00 | 10.327,60 | 10.500,00 | 9.825,00 9.825,00 | 0,00% |
| I 001 002 | Carregador de baterias mínimo 150 Amperes, com auxiliar de partidas, 12/24 Volts, tensão 220 V, com relógio amperímetro mostrador de carga de 0 a 150 A, tensão de saída, 10,7 a 14,6 Volts na posição seletora 24 v, em corrente alternada com potencia 200A. com chave seletora de no mínimo 9 posições, com cargas tipo lenta, rápida e extra rápida, consumo de até 3200 watts, disjuntora na entrada e saída, proteção térmica com acionamento automatico. Com cabos para engate e carregamento das baterias positivo e negativo com pelo mínimo 2 metros... | unid 1,00 | 1.825,00 | //// | //// | //// | 1.983,00 | //// | //// | 2.664,99 | //// | //// | //// | //// | //// | //// | 1.974,00 | 1.825,00 1.825,00 | 0,00% |
| I 001 003 | Bomba de transferência de combustível sem filtro, com chave liga/desliga, bico de saída de para embutir mangueira, vazão mínima 20 litros por minuto. 12V adaptável para bateria veicular, altura mínima 150 mm, para acomplagem em bombona de 200 litros | unid 3,00 | //// | //// | //// | 296,33 | //// | 440,00 | //// | 270,94 | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | 270,94 812,82 | 0,00% |
| I 001 004 | Bomba de transferência de combustível sem filtro, com chave liga/desliga, bico de saída de para embutir mangueira, vazão mínima 40 litros por minuto. 12V adaptável para bateria veicular, altura mínima 150 mm, para acomplagem em bombona de 200 litros | unid 3,00 | //// | 354,85 | //// | //// | //// | 440,00 | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | 440,00 | //// | 354,85 1.064,55 | 0,00% |
| I 001 005 | Bomba de transferência de combustível sem filtro, com chave liga/desliga, bico de saída de para embutir mangueira, vazão mínima 70 litros por minuto. 12V adaptável para bateria veicular, altura mínima 150 mm, para acomplagem em bombona de 200 litros | unid 3,00 | 1.029,00 | 469,99 | //// | //// | //// | 927,00 | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | 2.250,00 | //// | 469,99 1.409,97 | 0,00% |
| I 001 006 | Bomba de graxa manual, para no mínimo 1 kg de graxa, com bico flexivel 13 polegadas, alça ergonômica, pressão de trabalho pelo mínimo 4490 PSI, com bico acoplador hidráulico. | unid 10,00 | 190,00 | //// | //// | //// | //// | 115,00 | //// | 84,78 | 112,28 | //// | //// | //// | //// | //// | //// | 84,78 847,80 | 0,00% |
| I 001 007 | Bomba de graxa manual com capacidade para no mínimo 2 kg de graxa, com mangueira de no mínimo 1,30 metros para alta pressão, bico acoplador hidráulico, garras, pé de apoio para facilitar manuseio, pressão de trabalho mínimo 3000 psi. | unid 7,00 | 279,00 | //// | //// | //// | //// | 300,00 | 442,45 | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | 279,00 1.953,00 | 0,00% |



VALOR(ES) RETIRADO(S) POR INCOMPATIBILIDADE(S) DE PREÇO(S)

| ANEXO LOTE ITEM | PRODUTO / SERVIÇO | UNIDADE / QTDE. | SIMILARES | INTERNET | LICITANET | PORTAL DE COMPRAS | BLL | PNCP | TCE PR | CGU NFE | COMPRAS NET | BNC | TAB REF | LICITA MAIS BRASIL | COMPRAS GOV | TCE RS | TCE SC | MENOR PREÇO POR ITEM / VALOR TOTAL | PERCENTUAL DE DIFERENÇA DO MENOR PREÇO |
|-----------------------------------|--|-----------------------|-----------|----------|-----------|----------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------|-----------|-----------------------|-------------|-----------|-----------|--|---|
| | | | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// |
| I 001 008 | Bomba de graxa manual com capacidade de pelo mínimo 5 kg de graxa, com mangueira de no mínimo 1,30 metros para alta pressão, bico acoplador hidráulico, garras, pé de apoio para facilitar manuseio, pressão de trabalho mínimo 3000 psi. | unid 5,00 | 370,32 | //// | //// | //// | //// | 384,92 | //// | //// | //// | //// | //// | //// | //// | 390,00 | //// | 370,32 1.851,60 | 0,00% |
| I 001 009 | Bomba de graxa manual com capacidade de pelo mínimo 7 kg de graxa, com mangueira de no mínimo 1,30 metros para alta pressão, bico acoplador hidráulico, garras, pé de apoio para facilitar manuseio, pressão de trabalho mínimo 3000 psi. | unid 3,00 | 650,00 | //// | //// | //// | //// | 485,00 | //// | 901,27 | //// | //// | //// | //// | //// | 399,00 | //// | 399,00 1.197,00 | 0,00% |
| I 001 010 | Bomba de graxa manual com capacidade de pelo mínimo 10 kg de graxa, com mangueira de no mínimo 1,30 metros para alta pressão, bico acoplador hidráulico, garras, pé de apoio para facilitar manuseio, pressão de trabalho mínimo 3000 psi. | unid 3,00 | //// | //// | //// | //// | //// | 503,59 | //// | 987,00 | 1.449,31 | //// | //// | //// | //// | //// | //// | 503,59 1.510,77 | 0,00% |
| I 001 011 | Mangueira de lavação profissional com no mínimo duas tramas de poliéster ou nylon ou material superior intercaladas dentro da mangueira, rolo mínimo de 15 metros de comprimento, acompanhada com kit completo (02 Abraçadeiras de 1/2 pol; 02 Adaptadores espigão 1/2 pol 20 Metros de mangueira azul 01 Luva adaptadora de redução 01 Bico de esguicho regulável 2,2mm na cor preta), a mangueira deverá suportar pressões de 1500 A 3.000 PSI | unid 3,00 | //// | //// | //// | //// | 368,98 | //// | //// | 551,87 | //// | //// | //// | //// | //// | //// | 490,00 | 368,98 1.106,94 | 0,00% |
| I 001 012 | Mangueira lava auto 1/2 polegada, para suportar pelo mínimo 2400 PSI, com no mínimo de duas tramas de nylon | metro 60,00 | //// | //// | 6,09 | //// | //// | 5,10 | //// | //// | //// | 5,00 | //// | //// | //// | //// | //// | 5,00 300,00 | 0,00% |
| I 001 013 | Hipoclorito de sódio líquido 10/12 %. Segmentos tratamento de água, produtos para piscinas, indústria têxtil, indústria química, indústria alimentícia. Balde 20 litros. | unidade 30,00 | //// | //// | //// | 340,00 | //// | //// | 334,99 | //// | //// | //// | //// | //// | 598,00 | 340,00 | //// | 334,99 10.049,70 | 0,00% |
| Valor total do anexo após análise | | | 12.566,60 | 2.474,52 | 365,40 | 11.088,99 | 3.089,94 | 23.692,37 | 23.268,85 | 11.646,03 | 5.470,73 | 300,00 | 14.352,23 | 22.200,00 | 30.066,00 | 31.744,60 | 13.944,00 | R\$ 33.754,15 | |
| Valor total geral do anexo | | | 12.566,60 | 2.474,52 | 365,40 | 11.088,99 | 3.089,94 | 23.692,37 | 23.268,85 | 11.646,03 | 5.470,73 | 300,00 | 14.352,23 | 22.200,00 | 30.066,00 | 31.744,60 | 13.944,00 | | |



VALOR(ES) RETIRADO(S) POR INCOMPATIBILIDADE(S) DE PREÇO(S)

Servidor Responsável: ELCIO JOSE AZEREDO
083.067.809-30



VALOR(ES) RETIRADO(S) POR INCOMPATIBILIDADE(S) DE PREÇO(S)



Assinado digitalmente por Elcio José Azeredo. Verifique a autenticidade em verificador.betha.cloud e insira o código NQ2-101-OY4-0VL.

Assinantes

Veracidade do documento



Documento assinado digitalmente.
Verifique a veracidade utilizando o QR Code ao lado ou acesse o site **verificador-assinaturas.plataforma.betha.cloud** e insira o código abaixo:

NQ2

101

OY4

0VL