



# PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO PEDRO DA ALI

Rua Marques da Cruz, 61  
Centro  
São Pedro da Aldeia - RJ

## Anexo II - Planilha de Composição de Preços

Un. Gestora: PMSPA

Processo Adm: 9973/2022

Nº Edital: 75/2022

Modalidade: Pregão Eletrônico

Tipo de Licitação: Menor preço p/Item

Data: 07/12/2022

Horário: 09:00

Objeto: Aquisição de equipamentos necessários devido a demanda excessivamente grande em serviços de manutenção e conservação dos logradouros públicos

Tipo de Benefício: -

| Item | Produto   | Und. | Qtd  | Vi. Estimado   | Vi. Total    |
|------|---|------|------|----------------|--------------|
| 1    | MOTONIVELADORA,<br><b>Descr:</b> MOTONIVELADORA, NOVA, ZERO KM, MOTOR DIESEL 6 CILINDROS, TURBO ALIMENTADO, POTÊNCIA BRUTA DE 150/173HP, POTÊNCIA LÍQUIDA DE 140/160HP, 2.200RPM, CABINADA COM CERTIFICAÇÃO ROPS/FOPS E AR CONDICIONADO, CAPÔ DO MOTOR BASCULANTE, VÁLVULA DE CONTROLE DE 9 SEÇÕES, 8 ACOPLADORES RÁPIDOS PARA DIAGNÓSTICOS, TRANSMISSÃO 6 MARCHAS À FRENTE E 3 MARCHAS À RÉ, COM CONVERSOR DE TORQUE, EIXO TRASEIRO COM DIFERENCIAL DE TORQUE PROPORCIONAL, SISTEMA HIDRÁULICO COM BOMBA DE PISTÕES AXIAIS, FLUXO VARIÁVEL, EQUIPADA COM SISTEMA LOAD SENSING, TANQUE DE COMBUSTÍVEL COM CAPACIDADE DE 320 A 355 LITROS, EIXO FRONTAL TIPO AÇO SOLDADO DE ALTA RESISTÊNCIA, LÂMINA DE 12", SELA MÓVEL COM 5 POSIÇÕES E TRAVA, RIPPER TRASEIRO TIPO PARALELOGRAMO COM LARGURA DE CORTE DE 2.165MM E 5 DENTES, SISTEMA ELÉTRICO COM ALTERNADOR DE 90°, COMPARTIMENTO DO OPERADOR COM CABINE FECHADA ALTA, AR CONDICIONADO, MÁXIMO PNEUS ARO 9" PEÇA ÚNICA, PESO OPERACIONAL MÁXIMO DE 15.100KG, ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADO DO FABRICANTE NO MÁXIMO 160 KM DE DISTÂNCIA E 12 (DOZE) MESES DE GARANTIA DE FÁBRICA.   | UN   | 3,00 | 1.222.558,3300 | 3.667.674,99 |
| 2    | RETROESCAVADEIRA DE PNEUS<br><b>Descr:</b> EQUIPAMENTO NOVO ZERO HORA, TRAÇÃO 4X4, COM PESO OPERACIONAL ENTRE 7.858KG E 7.950KG, POTÊNCIA BRUTA ENTRE 80 E 85 HP, TORQUE MÁXIMO DE 400 NM, TRANSMISSÃO COM 4 VELOCIDADES A FRENTE E 4 VELOCIDADES À RÉ COM INTERRUPTORES DE DESENGATE DA TRANSMISSÃO "DECLUTCH", DIREÇÃO HIDROSTÁTICA, SISTEMA ELÉTRICO DE 12 VOLTS, FREIOS DE DISCOS MÚLTIPLOS EM BANHO DE ÓLEO, ACIONADOS HIDRAULICAMENTE, AUTOAJUSTÁVEIS, FREIO DE ESTACIONAMENTO MONTADO NA TRANSMISSÃO, EIXO DIANTEIRO HD COM CAPACIDADE DE CARGA ESTÁTICA MÍNIMA 28.900 KG, EIXO TRASEIRO COM CAPACIDADE DE CARGA ESTÁTICA MÍNIMA 39.900 KG, RETRO COM ÂNGULO DE RECOLHIMENTO NEGATIVO E COM CAÇAMBA HD, CABINE DO OPERADOR DOTADO DE SISTEMA PROTETOR CONTRA CAPOTAGEM E CONTRA QUEDA DE OBJETOS – ROPS/FOPS, VIDROS DA CABINE CURVOS, ASSENTO COM APOIO DE BRAÇO REGULÁVEL E ROTAÇÃO, RETROVISORES EXTERNOS, AR CONDICIONADO, ALCANCE TOTAL A PARTIR DO CENTRO DE GIRO MÍNIMO DE 5.500M, PROFUNDIDADE DE ESCAVAÇÃO DA RETRO DE NO MÍNIMO 4.4 M, FORÇA DE ESCAVAÇÃO DA CAÇAMBA TRASEIRA DE NO MÍNIMO 50.000 KN, FORÇA DE ESCAVAÇÃO DO BRAÇO DE PENETRAÇÃO DE NO MÍNIMO 28.000 KN, ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADO DO FABRICANTE NO MÁXIMO 160 KM DE DISTÂNCIA E 12 (DOZE) MESES DE GARANTIA DE FÁBRICA. | UN   | 4,00 | 523.469,6700   | 2.093.878,68 |

Valor Global 5.761.553,67