



# PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO 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:** 10703/2021

**Nº Edital:** 21/2022

**Modalidade:** Pregão Eletrônico

**Tipo de Licitação:** Menor preço p/Item

**Data:** 23/03/2022

**Horário:** 09:00

**Objeto:** O Presente termo de referencia tem por finalidade a aquisição de equipamento para pavimentação asfáltica atendendo necessidades da Secretaria Municipal de Serviços Públicos.

**Tipo de Benefício:** -

Item	Produto	Und.	Qtd	VI. Estimado	VI. Total
1	COMPACTADOR DE SOLO <b>Descr:</b> Partida: Retrátil Combustível: Gasolina Força do golpe: 19.8 kN Golpe: 640-680 Golpes por minuto Velocidade do avanço (m/min):10-13 Motor: Loncin (Motor 4 tempos) ou similar. Dimensões da sapata: 34,5 x 28,5 cm Profundidade de compactação (cm): Até 58 Capacidade do tanque de combustível: 2,8 L Dimensões do produto (CxLxA): 57 x 51 x 97 cm	UN	1,00	11.009,6900	11.009,69
2	CORTADORA DE PISO <b>Descr:</b> CT 180 Motor: branco 13HP 4 Tempos T Combustível : Gasolina Capacidade de combustível: 6,5lts Profundidade máxima de corte: 18m Diâmetro Externo Máximo do Disco:45 cm Diâmetro Interno do Disco:25,4 mm (1") Transmissão :Polias com 3 Correias Capacidade Tanque de Água:30 Litros Acessório Incluso: Chave do Eixo do Disco Acessório Excluído :Disco de Corte Peso:115 Kg "Dimensões (C x L x A): 105 x 56 x 100 cm "	UN	1,00	13.677,6000	13.677,60
3	ESPAGIDOR <b>Descr:</b> Tanque: formato semielíptico Capacidade: 2.000 / 3.000 / 4.000L. Acionamento da bomba de asfalto: através de motor estacionário a diesel Controle de rotação da bomba de asfalto: Digital, permite controlar a taxa / litragem dos produtos aplicados. Bicos: 24 bicos com abertura através do sistema pneumático (abre – fecha) . Barra espargidora: Flutuante dividida em três seções com 2,40 m. Sistema de recarga: Automática e recirculação de produtos. Haste manual (caneta):7 metros de mangueira + 2,2 metros de haste e bico regulável. Sistemas de maçaricos: Tipo jato alta pressão (acendimento automático) quinta roda para melhor controle de velocidade nas aplicações. Revestimento externo: Mantas de lã de vidro de 50 mm sobrepostas por chapas de aço inox polidas 304 com espessura de 0,8 mm (opcional chapa de aço carbono pintadas). Sistema de limpeza da bomba:Automático / pressurizado em todo o sistema e da barra espargidora. Filtros de produtos: Instalados externamente facilitando a limpeza.	UN	1,00	121.182,9300	121.182,93
4	FRESADORA DE PISO <b>Descr:</b> Motor: Honda GX-270 - 9 HP - 4 Tempos ou Similar. Combustível: Gasolina Capacidade de Combustível:6 Litros Largura de Trabalho:23 cm Transmissão: Polias com 2 Correias Alerta de Óleo: Sim Peso:90 Kg Dimensões (C x L x A):92 x 53 x 85 cm	UN	1,00	13.459,2300	13.459,23
5	GERADOR TRIFÁSICO 14KVA 220V TRIFÁSICO PARTIDA ELÉTRICA <b>Descr:</b>	UN	1,00	19.853,1300	19.853,13



# PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO 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:** 10703/2021

**Nº Edital:** 21/2022

**Modalidade:** Pregão Eletrônico

**Tipo de Licitação:** Menor preço p/Item

**Data:** 23/03/2022

**Horário:** 09:00

**Objeto:** O Presente termo de referencia tem por finalidade a aquisição de equipamento para pavimentação asfáltica atendendo necessidades da Secretaria Municipal de Serviços Públicos.

**Tipo de Benefício:** -

Item	Produto	Und.	Qtd	VI. Estimado	VI. Total
6	MARTELETE DEMOLIDOR	UN	1,00	10.989,0000	10.989,00
Descr:	16,5 kg com maleta e acessórios (PONTEIRA, TALHADEIRA E PUNHO AUXILIAR), indicado para demolições e trabalhos de alvenaria e m geral. Voltagem: 110V Peso:16,5 kg Força de impacto: 30 Joule Impactos: 1.400 impactos/min Mandril com encaixe tipo: hexagonal 30 mm Potência: 1.500 W Punho auxiliar: Sim Velocidade sem carga: 100-250 rpm voltagem: 110V e Peso: 16,5kg				
7	PLACA VIBRATÓRIA	UN	1,00	17.763,6800	17.763,68
Descr:	Reversível PVR 250 Motor: Branco - 13 HP - 4 Tempos Sistema de Direção: Reversível (frente e ré) Combustível: Gasolina Capacidade de Combustível:6,6 Litros Dimensões da Placa (C x L):880 x 680 mm Velocidade de Trabalho:30 m/min Área Compactada:600 m²/h Profundidade de Compactação:80 cm Força Centrífuga:8.157 Kgf Frequência de Vibrações:3.700 VPM Capacidade de Inclinação:30 % Peso:250 Kg Dimensões (C x L x A):143 x 65 x 112 cm				
8	REBOQUE PRANCHA COM SUPORTE DE PESO DE 4T PARA TRANSPORTAR ROLO COMPACTADOR 4,50m x 2,40m para uso do rolo	UN	1,00	27.808,3300	27.808,33
Descr:					
9	ROLO COMPACTADOR 2900KG	UN	1,00	283.645,0000	283.645,00
Descr:					
				<b>Valor Global</b>	<b>519.388,59</b>