



# 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:** 2566/2022

**Nº Edital:** 41/2022

**Modalidade:** Pregão Eletrônico

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

**Data:** 13/06/2022

**Horário:** 09:00

**Objeto:** AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA MANUTENÇÃO NOS PRÉDIOS PÚBLICOS, É INDISPENSÁVEL A AQUISIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS PARA OS SERVIÇOS D E CONSERVAÇÃO.

**Tipo de Benefício:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativa

Item	Produto	Und.	Qtd	VI. Estimado	VI. Total
1	Esmerilhadeira	UN	2,00	833,0700	1.666,14
<b>Descr:</b>	Esmerilhadeira Angular 4.1/2 Pol. 1100W . Especificações Técnicas: Tensão: 220V; Capacidade (disco): 4.1/ 2" - 115mm; Potência: 1100 W; Rotação: 11.000rpm; Rosca do eixo: M14; Tipo de velocidade: fixa; Número de posições de ajuste do punho: 2 posições; Ajuste do cabo: fixo; Segue norma: ABNT NBR IEC 60745-1 e ABNT NBR IEC 60745-2-3				
2	Esquadrejadeira	UN	1,00	16.362,6600	16.362,66
<b>Descr:</b>	Esquadrejadeira Vênus 2000mm com Eixo Inclínvel 2,24Kw 3CV Monofásico - Dimensões da máquina: 1500 x 600 x 800mm: Dimensões da mesa móvel: 890 x 600mm: Dimensões da mesa fixa: 600 x 600mm: Largura de corte da mesa fixa: 560mm: Comprimento máximo de corte: 2000mm: Diâmetro da serra: 250mm: Potência instalada: 2,24Kw: Rotação de corte 4200rpm: Motor II P3465 RPM P/ Serra 3CV: 1 Correia alta rotação eixo principal: 4PK-648: Peso aproximado: 240kg: SERRA CIRCULAR INDUSTRIAL, MATERIAL: FERRO FUNDIDO, TIPO SERRA: ESQUADREJADEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM INCLINAÇÃO DE 0° A 45°, 3 CV DE POTENCIA				
3	FURADEIRA	UN	1,00	2.321,9200	2.321,92
<b>Descr:</b>	FURADEIRA DE BANCADA 1/2 CV MANDRIL 5/8 CAPACIDADE DE FURAÇÃO MÍNIMO 16 MM. DIMENSÃO DA BASE FIXA 200 X 330 MM. DIMENSÃO DA MESA MÓVEL: MÍNIMO 190 X 190 MM. DISTÂNCIA DO TUBO ATÉ CENTRO DO MANDRIL: 120 MM. DISTÂNCIA MAX. DA MESA ATÉ MANDRIL: 310 MM. FREQUÊNCIA: 60 HZ. MANDRIL: 5/8 B-16. MESA MÓVEL: GIRATÓRIO EM 40° HORIZONTAL E 360° VERTICAL. Nº DE POLOS: 4P. Nº FASES: 1. POTÊNCIA: 1/2 HP 0,37 KW. ROTAÇÃO DO MOTOR: 1739 RPM. SENTIDO DE ROTAÇÃO: HORÁRIO. TROCA DE VELOCIDADE: MANUAL. VELOCIDADES DE FURAÇÃO: 12 VELOCIDADES.				
4	Furadeira de Impacto	UN	2,00	843,5100	1.687,02
<b>Descr:</b>	FURADEIRA DE IMPACTO, potencia mínima de 650w reversível 220v; punho emborrachado com design ergonômico; capacidades broca - concreto: 16mm - aço : 13mm - madeira : 30mm; impactos por min.: 0-48.000; rotações por min.: 0-3.200; mandril : 13mm; cabo de energia : 2m; itens que acompanham: chave de mandril e punho lateral. manual em português e garantia mínima de 12 meses				
5	Martelete	UN	3,00	1.525,4800	4.576,44
<b>Descr:</b>	Martelete com Impacto Características: Rotativo e Rompedor para romper e furar concreto, alvenaria, madeira e metal Especificações Técnicas: Ali mentação: Elétrica; Potência: 800 W; Tensão Elétrica: 127V (110V); Velocidade 1100 rpm; Força de Impacto: 2,7 J; Impacto: 45 00 ipm; Impacto Baixo: 1100 ipm Impacto Alto 4500 ipm; Capacidade de Perfuração da Alvenaria: igual ou superiora 24 mm; Capacidade de Perfuração da Madeira: igual ou superiora 32 mm; Capacidade de Perfuração do Metal: igual ou superiora 13 mm; Capacidade de Perfuração do Concreto: igual ou superiora 29 mm Peso do Produto: até 3 Kg - De ve fornecer, no mínimo, 1 (um) ano garantia contra defeitos de fabricação ; Capacidade Máxima de Perfuração : até 32 mm;				



# 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: 2566/2022

Nº Edital: 41/2022

Modalidade: Pregão Eletrônico

Tipo de Licitação: Menor preço p/Item

Data: 13/06/2022

Horário: 09:00

Objeto: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA MANUTENÇÃO NOS PRÉDIOS PÚBLICOS, É INDISPENSÁVEL A AQUISIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS PARA OS SERVIÇOS D E CONSERVAÇÃO.

Tipo de Benefício: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativa

Item	Produto	Und.	Qtd	VI. Estimado	VI. Total
6	Parafusadeira	UN	2,00	1.872,6200	3.745,24
Descr:	Parafusadeira e Furadeira de Impacto ½" 20v: furadeira e parafusadeira de impacto de ½" e 20v com velocidade variável e reversível e trava de segurança no gatilho. Mandril de aperto rápido com catraca. Tensão de 20v, torque máximo de 65Nm, velocidade sem carga de 0 - 500 / 0 - 1.750rpm, impactos por minuto de 0 - 8.500 / 0 - 29.750 ipm, mandril de aperto rápido de ½", funções de parafusadeira, furadeira com impacto, 15 posições de torque, 2 velocidades mecânica, capacidade em madeira de 38mm, capacidade em aço de 13mm (1/2") e capacidade em alvenaria de 13mm. Deve acompanhar 2 baterias de 20v de lítio de 1,3 ou 2,0Ah, 1 carregador de baterias bivolt e bolsa para transporte. Garantia mínima de 12 meses				
7	Serra Circular	UN	2,00	1.883,5900	3.767,18
Descr:	Serra circular 1800w: serra circular manual, com empunhadura ergonômica, sistema de travamento de disco, alavanca de ajuste rápido de profundidade, sistema de guarda inferior com sistema retrátil, guarda com proteção que permite corte em todos os ângulos, ranhuras tipo 'U', 100% rolamentada, paradas em ângulos de 22,5° e 45°, com função soprador integrado, base de alumínio e compartimento da chave de lâmina integrado. Potência 1800w, rotações por minuto 5100rpm, eixo de 5/8", tensão 220v, capacidade máxima de corte 90° de 65mm, capacidade máxima de corte bisel 45° de 51mm e ângulo de corte de 0 - 57°. Deve acompanhar disco de corte de 7.1/4" (184mm) com 36 dentes e chave para substituição do disco. Garantia mínima de 12 meses				
8	SERRA MARMORE	UN	2,00	797,5200	1.595,04
Descr:	SERRA MARMORE 1450w 127 v ou Bivolt - Serra Mármore possui no mínimo 1450W de potência e 12000 rotações por minuto, é utilizada para realizar cortes em tijolos, concreto, pedras, mármore, granito, azulejos e porcelanatos. Trabalha com discos diamantados e côncavos, possui botão de segurança e cortes em ângulos.- Especificações Técnicas: Potência: 1450W; Tensão: 127V ou bivolt; Diâmetro do disco: 110mm; Velocidade em vazio (min-1): 12.000; Classe de segurança II; Dimensões: 238 x 211 x 169mm; Capacidade máxima de corte: Ângulo de 90° - 32,5mm; Ângulo de 45° - 21,5mm; Peso: 2,5kg a 3 kg; Cabo de Energia de 5 metros. Chaves para troca de disco.- Garantia: 1 ano; Ou similar ou de qualidade superior.				
				Valor Global	35.721,64