

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90062/2024-000 SRP

1 - Itens da Licitação**1 - Equipamento wireless**

Descrição Detalhada: Equipamento Wireless Padrão: Ieee802.3af/at, Taxa Transmissão: 10/100MBPS, Frequência: 60HZ, Tensão Alimentação: 9 A 48V, Aplicação: Alimentação De Pontos De Acesso, Conexão: Rj-45, Quantidade Portas: 4, Tipo: Adptador Injetor Poe

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6 **Quantidade Mínima Cotada:** 6

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 385,25

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Bom Sucesso do Sul/PR (6)

Grupo: G1

2 - Modulo fotovoltaico

Descrição Detalhada: Modulo fotovoltaico Tipo: Policristalino, Potência Nominal: Mín 127 W, Corrente Máxima: 7,28 A, Tensão Máxima: 17,48 V, Corrente Nominal Curto-Circuito: 7,95 A, Tensão Circuito Aberto: 22 V, Comprimento: 1476 MM, Espessura: 35 MM, Peso: 12,8 KG, Número De Células: 36

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6 **Quantidade Mínima Cotada:** 6

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.257,71

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Bom Sucesso do Sul/PR (6)

Grupo: G1

3 - Bateria estacionária alta capacidade

Descrição Detalhada: Bateria estacionária alta capacidade Sistema Eletroquímico: Chumbo-Ácido, Tensão Nominal: 12 V, Capacidade Nominal: 30 AH, Dimensões: 197 X 130 X 158 MM, Aplicação: Nobreak, Tipo: Selada Vrla(Reguladas Por Válvulas)

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.241,33

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Bom Sucesso do Sul/PR (10)

Grupo: G1

4 - Energia Solar - Painel / Controle Eletronico / Me-Canismo Movimentacao Painel

Descrição Detalhada: Energia Solar - Painel / Controle Eletronico / Me-Canismo Movimentacao Painel Tipo: Controlador De Carga Eletrica, Tensão Máxima: 150 V, Corrente: 60 A, Aplicação: Sistema De Energia Solar, Tensão Nominal Do Sistema: 12/24/36/48 V, Referência: Modelo: Pow-M60-Pro, Características Adicionais: Compativel Com Bateria: Selada, Gel, Ventilada E

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 509,12

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Bom Sucesso do Sul/PR (6)

Grupo: G1

5 - Suporte

Descrição Detalhada: Suporte Material: Aço, Acabamento Superficial: Zincado, Tamanho: 3m, Características Adicionais: Espaçamento Entre Painéis: 100mm, Tipo: Porta Painel., Largura: 70 MM, Aplicação: Fixação De Painel

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 905,42

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Bom Sucesso do Sul/PR (6)

Grupo: G1

6 - Inversor De Fase De Corrente Eletrica

Descrição Detalhada: Inversor de fase de corrente eletrica Potência Nominal: 6000 W, Aplicação: Ambulância Para Utilização Em Desfibrilador, Tensão Entrada: 12 (11,4 - 13,2) V, Tensão Saída: 127 +/- 10% V, Frequência: 60 Hz +/- 1% HZ, Tipo Onda: Senoidal Modificada, Eficiência: >= 85%, Características Adicionais: Potência De Pico De Saída: 12000w Corrente Em Vazi

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.113,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Bom Sucesso do Sul/PR (6)

Grupo: G1

7 - Equipamentos diversos para serviços profissionais

Descrição Detalhada: Equipamentos diversos para serviços profissionais Tipo 2: Identificador De Circuito Elétrico, Voltagem: 220/240 V, Padrão 1: Luminoso/Sonoro, Material: Pvc, Uso 2: Localizador Detector De Disjuntor E Circuito Elétr, Características Adicionais 3: Transmissor: 220/127v; Receptor: 9,0 Vcc ; Adaptad, Componentes Adicionais: Manual De Instruções / Bolsa De Transporte, Voltagem Bateria: 9 VCC

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.571,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Bom Sucesso do Sul/PR (6)

Grupo: G1

8 - Manutenção de Software (Corretiva, Preventiva, Adaptativa)

Descrição Detalhada: Manutenção preventiva e corretiva de todas as unidades de Painéis Solares e seus periféricos, insumos e materiais, como também a manutenção preventiva e corretiva dos mesmos.
O serviço deverá ser prestado dentro do prazo máximo de 24 horas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300

Quantidade Mínima Cotada: 300

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 216,67

Unidade de Fornecimento: HORA SERVIÇO TECNICO

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Bom Sucesso do Sul/PR (300)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Equipamento wireless	6	Unidade
2	Modulo fotovoltaico	6	Unidade
3	Bateria estacionária alta capacidade	10	Unidade
4	Energia Solar - Painel / Controle Eletronico / Me-Canismo Movimentacao Painel	6	Unidade
5	Suporte	6	Unidade
6	Inversor De Fase De Corrente Eletrica	6	Unidade
7	Equipamentos diversos para serviços profissionais	6	Unidade
8	Manutenção de Software (Corretiva, Preventiva, Adaptativa)	300	HORA SERVIÇO TECNICO