

VILA VELHA - ES, 19 de Dezembro de 2024

À
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS
-
MANAUS - AM

Referência : PREGÃO ELETRONICO Nº 60/2024-TJAM

Data de Abertura dia 06/12/2024 às 11:00

Registro de preços para eventual fornecimento de estabilizadores (nobreaks) de médio e grande porte, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento e seus anexos.

Prezados Senhores,

Atendendo a licitação em referência apresentamos a seguir nossa proposta.

Condições gerais da proposta:

Validade da Proposta: 60 dias (Conforme Edital)

Prazo de Entrega : (Conforme Edital)

Pagamento : (Conforme Edital)

Banco(s) para depósito:

BANCO DO BRASIL Ag 6809-8 CONTA 10758-1

LOTE

Item	Nosso Código	Qtde	Und	Descrição / Descrição Técnica / Observação	Preço Unitário R\$	Total Item R\$
001		4	UND	<p>Fornecimento de Nobreak de 40kV</p> <p>Capacidade e Potência Capacidade nominal de 40 kVA</p> <p>Topologia Topologia online de dupla conversão</p> <p>Fator de Potência Fator de potência de saída de 1.0</p> <p>Tensão de Entrada Compatível com redes locais, variando de 220V a 240V</p> <p>Tensão de Saída Ajustável para atender equipamentos conectados, variando de 220V a 240V</p> <p>Tipo de Onda Onda senoidal pura na saída</p> <p>Conectividade e Monitoramento Portas de comunicação (RS-232, USB, Ethernet RJ-45 de 100 Mbps ou superior) e compatibilidade com softwares de gerenciamento</p> <p>Baterias Previamente instaladas em sua capacidade máxima, Modulares, Seladas e livres de manutenção</p> <p>Autonomia (Meia Carga / Plena Carga) 15 min / 5 min</p> <p>Eficiência Energética Eficiência em modo online mínima de 94%</p> <p>Compatibilidade com Equipamentos Sensíveis</p> <p>Regulação de tensão precisa, proteção contra surtos, picos e quedas de energia, tempo de transferência inferior a 10ms</p> <p>Gerenciamento de Bateria Teste automático e gerenciamento inteligente da bateria</p> <p>Proteção Proteção contra sobrecarga, curto-circuito, sobretemperatura e EMI/RFI</p> <p>Filtro de Ar Filtro de poeira substituível</p> <p>Display Display LCD/LED para monitoramento de status, carga e bateria</p> <p>Garantia e Suporte Garantia mínima de 2 anos, incluindo baterias</p> <p>Certificações e Conformidades Certificações de qualidade e segurança (CE, UL, ISO 9001, ISO 14001)</p> <p>Marca/Fabricante</p> <p>EASY 3S 40KVA / SCHNEIDER ELETRIC - APC Modelo/Versao E3SUP540KFB</p>	132.274,61	529.098,44

Preço Unitário: CENTO E TRINTA E DOIS MIL, DUZENTOS E SETENTA E QUATRO REAIS E SESSENTA E UM CENTAVOS

Total Item: QUINHENTOS E VINTE E NOVE MIL E NOVENTA E OITO REAIS E QUARENTA E QUATRO CENTAVOS

002		3	<p>UND</p> <p>Fornecimento de Nobreak de 20kVA</p> <p>Capacidade e Potência Capacidade nominal de 20 kVA</p> <p>Topologia Topologia online de dupla conversão</p> <p>Fator de Potência Fator de potência de saída de 1.0</p> <p>Tensão de Entrada Compatível com redes locais, variando de 220V a 240V</p> <p>Tensão de Saída Ajustável para atender equipamentos conectados, variando de 220V a 240V</p> <p>Tipo de Onda Onda senoidal pura na saída</p> <p>Conectividade e Monitoramento Portas de comunicação (RS-232, USB, Ethernet RJ-45 de 100 Mbps ou superior) e compatibilidade com softwares de gerenciamento</p> <p>Baterias Previamente instaladas em sua capacidade máxima, Modulares, Seladas e livres de manutenção</p> <p>Autonomia (Meia Carga / Plena Carga) 15 min / 5 min</p> <p>Eficiência Energética Eficiência em modo online mínima de 94%</p> <p>Compatibilidade com Equipamentos Sensíveis</p> <p>Regulação de tensão precisa, proteção contra surtos, picos e quedas de energia, tempo de transferência inferior a 10ms</p> <p>Gerenciamento de Bateria Teste automático e gerenciamento inteligente da bateria</p> <p>Proteção Proteção contra sobrecarga, curto-circuito, sobretemperatura e EMI/RFI</p> <p>Filtro de Ar Filtro de poeira substituível</p> <p>Display Display LCD/LED para monitoramento de status, carga e bateria</p> <p>Garantia e Suporte Garantia mínima de 2 anos, incluindo baterias</p> <p>Certificações e Conformidades Certificações de qualidade e segurança (CE, UL, ISO 9001, ISO 14001)</p> <p>Marca/Fabricante</p> <p>EASY 3S 20 KVA / SCHNEIDER ELETRIC - APC Modelo/Versao E3SUPS20KFB</p>	90.219,84	270.659,52
<p>Preço Unitário: NOVENTA MIL, DUZENTOS E DEZENOVE REAIS E OITENTA E QUATRO CENTAVOS</p>					
<p>Total Item: DUZENTOS E SETENTA MIL, SEISCENTOS E CINQUENTA E NOVE REAIS E CINQUENTA E DOIS CENTAVOS</p>					

003		13	UND	<p>Fornecimento de Nobreak de 10kVA</p> <p>Capacidade e Potência Capacidade nominal de 10 kVA</p> <p>Topologia Topologia online de dupla conversão</p> <p>Fator de Potência Fator de potência de saída de 1.0</p> <p>Tensão de Entrada Compatível com redes locais, variando de 220V a 240V</p> <p>Tensão de Saída Ajustável para atender equipamentos conectados, variando de 220V a 240V</p> <p>Tipo de Onda Onda senoidal pura na saída</p> <p>Conectividade e Monitoramento Portas de comunicação (RS-232, USB, Ethernet RJ-45 de 100 Mbps ou superior) e compatibilidade com softwares de gerenciamento</p> <p>Baterias Previamente instaladas em sua capacidade máxima, Seladas, livres de manutenção</p> <p>Autonomia (Meia Carga / Plena Carga) 15 min / 5 min</p> <p>Eficiência Energética Eficiência em modo online mínima de 94%</p> <p>Compatibilidade com Equipamentos Sensíveis</p> <p>Regulação de tensão precisa, proteção contra surtos, picos e quedas de energia, tempo de transferência inferior a 10ms</p> <p>Gerenciamento de Bateria Teste automático e gerenciamento inteligente da bateria</p> <p>Proteção Proteção contra sobrecarga, curto-circuito, sobretemperatura e EMI/RFI</p> <p>Marca/Fabricante SRV 10KVA /SCHNEIDER ELETRIC - APC</p> <p>Modelo/Versao SRVPM10KRIL / RACK</p>	36.157,08	470.042,04
<p>Preço Unitário: TRINTA E SEIS MIL, CENTO E CINQUENTA E SETE REAIS E E OITO CENTAVOS</p>						
<p>Total Item: QUATROCENTOS E SETENTA MIL E QUARENTA E DOIS REAIS E E QUATRO CENTAVOS</p>						

004		150	UND	<p>Fornecimento de Nobreak de 3kVA</p> <p>Capacidade Potência nominal de 3kVA / Potência ativa mínima de 2400W</p> <p>Tensão de Entrada Faixa de tensão de entrada que suporte 220V (mínimo de 165V a 275V)</p> <p>Tipo de Conexão de Entrada NBR 14136 / Cabo maior ou igual a 1,8m</p> <p>Tensão de Saída Tensão de saída de 220V</p> <p>Tipo de Onda Onda senoidal pura na saída</p> <p>Número de Tomadas Mínimo de 7 tomadas NBR 14136</p> <p>Conectividade Interface de comunicação via USB e/ou serial / Capacidade de integração com softwares</p> <p>Comunicação & Gerenciamento Web/SNMP Management Card com porta Ethernet RJ-45 de 100 Mbps ou superior</p> <p>Baterias Previamente instaladas em sua capacidade máxima, Seladas, livres de manutenção</p> <p>Autonomia (Meia Carga / Plena Carga) 15 min / 5 min</p> <p>Tempo de Transferência Tempo de transferência menor que 10ms</p> <p>Eficiência Eficiência mínima de 90% em modo online</p> <p>Proteções Proteção contra surtos de tensão, curto-circuito, sobrecarga e descarga profunda das baterias</p> <p>Display Display LCD/LED para monitoramento de status, carga e bateria</p> <p>Garantia Garantia mínima de 2 anos, incluindo baterias</p> <p>Certificações Certificações de conformidade com padrões de qualidade e segurança (ex.: ISO, ABNT, IEC)</p> <p>Topologia Online de dupla conversão</p> <p>Dimensões e Montagem Passível de instalação em rack de 24Us, no qual deverá ocupar no máximo 4Us, com profundidade máxima de 50 cm</p> <p>Marca/Fabricante SMARTUPS X 3000VA / SCHNEIDER ELETRIC - APC</p> <p>Modelo/Versao SMX3000HV-BR / RACK 4U</p>	9.100,00	1.365.000,00
Preço Unitário: NOVE MIL E CEM REAIS						
Total Item: UM MILHÃO, TREZENTOS E SESENTA E CINCO MIL REAIS						
Total - LOTE : (R\$ 2.634.800,00) - DOIS MILHÕES, SEISCENTOS E TRINTA E QUATRO MIL E OITOCENTOS REAIS						

Valor Total da Proposta R\$: 2.634.800,00 - DOIS MILHÕES, SEISCENTOS E TRINTA E QUATRO MIL E OITOCENTOS REAIS

Validade da proposta: 60 (sessenta) dias.

Observação: Estão inclusos nos preços supramencionados todos os custos diretos e indiretos, inclusive de embalagens, transportes ou fretes, e ainda os resultantes da incidência de quaisquer tributos, contribuições ou obrigações decorrentes da legislação trabalhista, fiscal e previdenciária a que estiver sujeito.

Atenciosamente

GILTON NAZARÉ LAGE CRUZ

