

## CONSORCIO PUBLICO AGENCIA AMBIENTAL DO VALE DO PARAIBA

### COTAÇÃO DE PREÇOS: 24/2026

Fornecedor:		
Endereço:		Bco: / Ag.: / C.C.:
Bairro:	Cidade:	Estado:
CEP:	Telefone:	
CNPJ/CPF:	Inscrição Estadual:	
CPF REPRESENTANTE (Obrigatório):		
E-mail:	Representante principal:	
Banco:	Conta:	Agência:
Solicitamos apresentar proposta para fornecimento dos materiais/serviços abaixo relacionados		

Item	Unidade Medida	Quantidade	Marca	Preço Unitário	Preço Total
1	UN	1			
<b>Descrição</b>	<p>HD SSD com capacidade mínima de 2 TB</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HD SSD com capacidade mínima de 2 TB:</li> <li>• Capacidade: 2 TB.(Dois terabytes)</li> <li>• Interface SATA III para alta velocidade</li> <li>• Velocidade de Leitura: &gt;=500MB/s   Escrita: &gt;=500MB/s</li> <li>• Consumo energético de 2.8W em leitura e escrita.</li> <li>• Fator de forma de 2.5" ideal para PCs e notebooks.</li> <li>• Resistência a choque conforme especificação do fabricante, comprovada em documentação técnica.</li> <li>• Temperatura de armazenamento de -55 °C a 85 °C.</li> <li>• Tecnologia: NAND Flash</li> <li>• Compatibilidade: Sistemas operacionais Windows, Linux.</li> <li>• Endurance mínima de 700 TBW</li> <li>• MTBF mínimo de 1.500.000 horas</li> <li>• Comprovação em datasheet</li> <li>• Produto novo, sem uso anterior</li> </ul> <p>O produto deverá possuir garantia mínima de 60 (sessenta) meses, fornecida pelo fabricante ou fornecedor, contra defeitos de fabricação.</p>				

Item	Unidade Medida	Quantidade	Marca	Preço Unitário	Preço Total
2	UN	1			
<b>Descrição</b>	<p>No-Break</p> <p>No-Break com autonomia de 1(uma) Hora</p> <p>O equipamento a ser adquirido deverá atender, no mínimo, às seguintes especificações:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo: Nobreak online dupla conversão.</li> <li>• Potência mínima: 3000 VA / 2700 W.</li> <li>• Forma de onda: Senoidal pura em modo bateria.</li> <li>• Fator de potência de saída igual ou superior a 0,9.</li> <li>• Tensão de entrada: 220 V.</li> <li>• Tensão de saída: 220 V.</li> <li>• Frequência nominal: 60 Hz.</li> <li>• Tempo de transferência: igual a 0 ms ou compatível com tecnologia online dupla conversão.</li> <li>• Autonomia mínima: 01 (uma) hora operando com no mínimo 70% da carga nominal.</li> <li>• Possuir baterias internas seladas, livres de manutenção, permitindo expansão através de módulos externos de bateria.</li> <li>• Possuir função de gerenciamento inteligente de baterias.</li> <li>• Eficiência mínima de 92% em modo online.</li> <li>• Possuir proteção contra: <ul style="list-style-type: none"> <li>• subtensão;</li> <li>• sobretensão;</li> <li>• surtos elétricos;</li> <li>• curto-circuito;</li> <li>• sobrecarga;</li> </ul> </li> </ul>				

## CONSORCIO PUBLICO AGENCIA AMBIENTAL DO VALE DO PARAIBA

- descarga profunda de bateria;
  - sobretemperatura.
  - Possuir bypass automático e bypass manual para manutenção.
  - Permitir substituição de baterias sem desligamento da carga (hot swap).
  - Possuir interface de comunicação e gerenciamento via USB e/ou RS-232.
  - Suporte a gerenciamento remoto via protocolo SNMP, mediante interface nativa ou fornecimento de placa SNMP compatível com o equipamento.
  - Compatibilidade com sistemas operacionais Windows e Linux.
  - Possuir alarmes audiovisuais para:
    - falta de energia;
    - operação em bateria;
    - sobrecarga;
    - falha interna;
    - substituição de bateria.
  - Tipo Torre
  - Saída em 220 V através de bornes de conexão e/ou tomadas padrão IEC compatíveis com a potência nominal do equipamento.
  - Produto novo, sem uso anterior
- O equipamento deverá possuir garantia mínima de 24 (vinte e quatro) meses, fornecida pelo fabricante ou fornecedor, contados a partir da data do recebimento definitivo, abrangendo defeitos de fabricação, falhas de funcionamento e substituição de componentes defeituosos, sem ônus adicional para a contratante.
- Durante o período de garantia, a assistência técnica deverá ser prestada por rede autorizada em território nacional.
- O fornecedor deverá realizar a substituição ou reparo do equipamento defeituoso no prazo máximo de 30 (trinta) dias corridos após a comunicação formal da contratante.
- O produto deverá ser novo, sem uso anterior e em linha de fabricação.

Item	Unidade Medida	Quantidade	Marca	Preço Unitário	Preço Total
3	UN	1			
<b>Descrição</b>	Switch 48 portas Switch 48 portas <ul style="list-style-type: none"> <li>• Quantidade de portas: 48 (quarenta e oito) portas RJ-45.</li> <li>• Padrão Ethernet: 10/100/1000 Mbps.</li> <li>• Compatibilidade com os padrões IEEE 802.3, IEEE 802.3u e IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x.</li> <li>• Suporte a operação Full Duplex e Half Duplex.</li> <li>• Autonegociação de velocidade e Auto MDI/MDIX.</li> <li>• LEDs indicadores de alimentação, atividade e conexão.</li> <li>• Instalação em rack padrão 19" ou mesa.</li> <li>• Alimentação bivolt automática (110/220V).</li> <li>• Compatibilidade com sistemas e dispositivos de rede Ethernet.</li> <li>• Funcionamento contínuo em ambiente corporativo.</li> <li>• Capacidade de comutação mínima de 96 Gbps.</li> <li>• Taxa de encaminhamento mínima de 71 Mpps.</li> <li>• Arquitetura non-blocking.</li> <li>• Equipamento homologado pela Anatel e fornecido com certificação vigente na data da entrega</li> <li>• Tabela MAC mínima de 8.000 endereços</li> <li>• Produto novo, sem uso anterior.</li> </ul> Kit de fixação para Rack 19" <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit contendo parafusos, porcas gaiola e arruelas para instalação em rack padrão 19".</li> <li>• compatível com equipamentos de rede e telecomunicações padrão rack 19".</li> <li>• Material resistente à oxidação e corrosão.</li> <li>• Acabamento metálico galvanizado ou similar.</li> <li>• compatível com instalação de switch e demais equipamentos de rede.</li> <li>• Produto novo, sem uso anterior.</li> </ul> Cabo Suporte/Bandeja Para Rack 19" <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatível com rack padrão 19".</li> <li>• Estrutura metálica resistente.</li> <li>• Capacidade de suporte compatível com equipamentos de rede.</li> <li>• Pintura eletrostática ou acabamento anticorrosivo.</li> <li>• Acompanhado de acessórios para fixação.</li> <li>• Produto novo, sem uso anterior.</li> </ul> O produto deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses, fornecida pelo fabricante ou fornecedor, contra defeitos de fabricação.				

Cobrança: faturado para \_\_\_\_ dias, através de Depósito Bancário na conta de titularidade da PESSOA JURÍDICA, a seguir:

Bco: \_\_\_\_ / Ag.: \_\_\_\_ / C.C.: \_\_\_\_

Prazo de entrega: \_\_\_\_\_

Validade da proposta: \_\_\_\_\_

As Notas Fiscais/Faturas de serviços entregues após as 14h serão processadas somente no próximo dia útil, data em que terá início a contagem do prazo para respectivo pagamento.

OBS: FAVOR OBEDECER O PRAZO ESTABELECIDO PARA RESPOSTA

Ao responder este orçamento, a empresa declara estar de acordo com as condições da entrega e pagamento, e que o produto/serviço atende às especificações.

**IMPORTANTE: DEVOLVER COM IDENTIFICAÇÃO DA  
EMPRESA (CNPJ), MARCA/MODELO, VALOR UNITÁRIO E  
TOTAL**

ASSINATURA REPRESENTANTE: \_\_\_\_\_