

COTAÇÃO DE PREÇOS: 22/2026

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	2			
Descrição	Caixa de som Caixa de som <ul style="list-style-type: none"> Sistema de caixas de som ativas (amplificadas), próprias para uso em ambientes internos como auditórios e salas de reunião. Quantidade mínima: 02 (duas) unidades. Potência mínima de saída de 250 W RMS por caixa, ou superior, compatível com uso em auditório de até 50 pessoas. Sistema de 2 vias (woofer e driver de alta frequência) ou superior. Resposta de frequência mínima de 60 Hz a 18 kHz (-10 dB) ou superior. Nível máximo de pressão sonora (SPL) mínimo de 110 dB contínuos ou superior. Relação sinal/ruído (SNR) mínima de 80 dB ou superior. Distorção harmônica total (THD) igual ou inferior a 1%. Entradas de áudio balanceadas: no mínimo 01 (uma) entrada XLR; e no mínimo 01 (uma) entrada P10 balanceada ou equivalente. Possibilidade de conexão com mesa de som e microfone sem fio. Controle de volume independente. Sistema de proteção contra sobrecarga, distorção e picos de sinal. Alimentação bivolt automática, manual (100-240V) ou compatível com rede elétrica local. Possibilidade de instalação em pedestal ou suporte de parede. Acompanhado de todos os acessórios necessários ao seu pleno funcionamento, incluindo cabos, fonte de alimentação e manual do usuário. Equipamento novo, sem uso anterior, em linha de fabricação atual do fabricante. 				

Item	Unidade Medida	Quantidade	Marca	Preço Unitário	Preço Total
2	UN	1			
Descrição	Mesa de som Mesa de som <ul style="list-style-type: none"> Mesa de som analógica ou digital, destinada a aplicações em sonorização de ambientes como auditórios, salas de reunião e eventos institucionais. Mínimo de 08 (oito) canais de entrada, permitindo expansão futura do sistema. No mínimo 04 (quatro) entradas de microfone com conectores XLR balanceados. Entradas adicionais compatíveis com sinal de linha, sendo aceitas conexões P10 balanceadas, P10 TRS, RCA ou equivalentes profissionais. Pré-amplificadores de microfone integrados, com baixo nível de ruído e qualidade compatível com uso em voz falada e apresentações. Alimentação Phantom Power 48V, comutável por canal ou global. Equalização por canal, com no mínimo ajuste de graves, médios e agudos. Saídas principais balanceadas, no mínimo em formato XLR ou P10 TRS, para conexão com caixas acústicas ativas. Saída para monitor/controle independente ou saída auxiliar adicional. Indicadores visuais de nível de sinal (VU meter ou LED por canal e master). 				

CONSORCIO PUBLICO AGENCIA AMBIENTAL DO VALE DO PARAIBA

- Função de controle de ganho por canal (Gain/Trim).
- Baixa distorção harmônica total (THD), compatível com uso profissional em áudio (inferior a 1% ou equivalente especificado pelo fabricante).
- Resposta de frequência adequada para reprodução de voz e áudio multimídia, sem coloração perceptível.
- Conectividade com computadores/notebooks por meio de entrada USB de áudio e/ou interface de áudio integrada (quando disponível) ou entrada de linha dedicada.
- Compatibilidade com sistemas de gravação e reprodução de áudio.
- Construção robusta, adequada para uso contínuo em ambiente institucional.
- Alimentação elétrica bivolt automática (100-240V) ou compatível com a rede local.
- Equipamento novo, sem uso anterior, em linha de fabricação atual do fabricante.
- Manual e documentação técnica em português ou inglês.
- Certificações de conformidade exigidas pela legislação brasileira vigente.
- SNR mínimo maior que 80(oitenta) decibéis
- Produto novo, sem uso anterior

Item	Unidade Medida	Quantidade	Marca	Preço Unitário	Preço Total
3	UN	1			
Descrição	<p>Microfone sem fio Microfone sem fio</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistema de microfone sem fio composto por receptor, transmissor tipo bodypack e microfones compatíveis. • Fornecimento de 01 (um) microfone tipo headset e 01 (um) microfone de lapela, compatíveis com o transmissor fornecido. • Tecnologia de transmissão sem fio em frequência compatível com a regulamentação vigente da Agência Nacional de Telecomunicações - Anatel. • Alcance operacional mínimo de 30 (trinta) metros em ambiente aberto, livre de obstáculos. • Relação sinal-ruído mínima de 90 dB. • Sistema com seleção automática ou manual de frequência. • Resposta de frequência mínima de 50 Hz a 15 kHz ou superior. • Receptor com indicador de nível de sinal e status de operação. • Transmissor com indicador de nível de bateria. • Saída de áudio balanceada (XLR) e/ou não balanceada (P10), compatível com sistemas de sonorização e mesas de áudio. • Alimentação elétrica bivolt automática (100 a 240 V) ou por fonte compatível fornecida pelo fabricante. • Alimentação do transmissor por bateria recarregável ou pilhas comercialmente disponíveis no mercado nacional. • Produto homologado pela Anatel, quando aplicável. • Acompanhado de todos os acessórios necessários ao seu pleno Microfone sem fio <ul style="list-style-type: none"> • Sistema de microfone sem fio composto por receptor, transmissor tipo bodypack e microfones compatíveis. • Fornecimento de 01 (um) microfone tipo headset e 01 (um) microfone de lapela, compatíveis com o transmissor fornecido. • Tecnologia de transmissão sem fio em frequência compatível com a regulamentação vigente da Agência Nacional de Telecomunicações - Anatel. • Alcance operacional mínimo de 30 (trinta) metros em ambiente aberto, livre de obstáculos. • Relação sinal-ruído mínima de 90 dB. • Sistema com seleção automática ou manual de frequência. • Resposta de frequência mínima de 50 Hz a 15 kHz ou superior. • Receptor com indicador de nível de sinal e status de operação. • Transmissor com indicador de nível de bateria. • Saída de áudio balanceada (XLR) e/ou não balanceada (P10), compatível com sistemas de sonorização e mesas de áudio. • Alimentação elétrica bivolt automática (100 a 240 V) ou por fonte compatível fornecida pelo fabricante. • Alimentação do transmissor por bateria recarregável ou pilhas comercialmente disponíveis no mercado nacional. • Produto homologado pela Anatel, quando aplicável. • Acompanhado de todos os acessórios necessários ao seu pleno funcionamento, incluindo cabos, fonte de alimentação, antenas e manual do usuário em português ou inglês. • Equipamento novo, sem uso anterior 				

Item	Unidade Medida	Quantidade	Marca	Preço Unitário	Preço Total
4	UN	1			
Descrição	<p>Projektor Multimídia Projektor Multimídia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tecnologia de projeção: laser (laser fosforo ou equivalente). • Brilho mínimo de 5.000 (cinco mil) ANSI lumens. • Resolução nativa mínima Full HD (1920 x 1080 pixels), ou superior. • Relação de contraste mínima de 10.000:1 ou superior. • Proporção de imagem nativa 16:9 ou 16:10. • Vida útil da fonte de luz a laser de, no mínimo, 20.000 (vinte mil) horas em modo normal ou equivalente superior. 				

CONSORCIO PUBLICO AGENCIA AMBIENTAL DO VALE DO PARAIBA

<ul style="list-style-type: none"> • Capacidade de projeção em ambientes com iluminação artificial controlada. • Compatibilidade com sinais de vídeo Full HD e superiores. • Correção de distorção trapezoidal (keystone) vertical e horizontal, automática ou manual. • Ajuste de lente com zoom óptico ou digital, compatível com instalação em auditório. • Alto-falante integrado de potência mínima adequada para ambientes pequenos e médios, ou compatibilidade com sistema de áudio externo. • Compatibilidade com instalação em teto (suporte de fixação padrão VESA ou equivalente). • Alimentação elétrica bivolt automática (100-240V) ou compatível com rede elétrica local. • Equipamento novo, sem uso anterior, em linha de fabricação atual do fabricante. • Acompanhado de: Controle remoto, Cabos necessários para funcionamento inicial, Manual do usuário em português ou inglês. • Produto novo, sem uso anterior <p>Instalação e Configuração</p> <ul style="list-style-type: none"> • A contratada deverá realizar a instalação completa do projetor multimídia, incluindo fixação em suporte de teto ou estrutura adequada, quando aplicável. • A instalação deverá incluir alinhamento de imagem, ajuste de foco, configuração básica e testes de funcionamento no local. • Deverão ser fornecidos e instalados todos os acessórios necessários para o perfeito funcionamento do equipamento, incluindo suportes, cabos e conectores compatíveis. • A contratada deverá realizar demonstração de funcionamento e orientação básica de uso aos servidores designados pela contratante. • A instalação deverá ser realizada em data previamente agendada com a contratante, sem custos adicionais. <p style="text-align: center;">1</p>

Item	Unidade Medida	Quantidade	Marca	Preço Unitário	Preço Total
5	UN	1			
Descrição	<p>Tela de projeção elétrica Aquisição de tela de projeção elétrica (01 unidade)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tela de projeção retrátil elétrica destinada ao uso em auditórios, salas de reunião, treinamentos e apresentações institucionais. • Área útil de projeção mínima de 120 (cento e vinte) polegadas. • Formato de imagem widescreen 16:9. • Tecido de projeção branco, adequado para projeção frontal, com superfície uniforme e tratamento que proporcione boa reprodução de imagem. • Bordas pretas para melhor enquadramento e contraste da imagem projetada. • Acionamento motorizado elétrico para recolhimento e abertura da tela. • Controle remoto sem fio para operação da tela. • Acompanhada de interruptor ou controle de parede para acionamento local. • Estrutura metálica resistente, com acabamento adequado para instalação permanente em ambiente interno. • Possibilidade de instalação em parede • Compatível com projetores multimídia Full HD, WUXGA e resoluções superiores • Operação silenciosa e estável durante o acionamento do mecanismo elétrico • Alimentação elétrica bivolt automática (100-240 V) ou compatível com a rede elétrica local. • Equipamento fornecido com todos os acessórios necessários para instalação e funcionamento, incluindo suportes, controle remoto, cabos e manual do usuário. • Produto novo, sem uso anterior • Manual do usuário em português • Certificações de conformidade exigidas pela legislação brasileira vigente, quando aplicáveis. 				

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: _____