

ANEXO III- MODELO DA PROPOSTA COMERCIAL

Atendendo ao PROCESSO LICITATÓRIO Nº. 029/2024, na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 06/2024, do tipo MENOR PREÇO POR ITEM, para registro de preços, apresentamos nossa proposta:

Item	Objeto	Quant.	Unid.	Valor Unitário	Valor total
1	<p>Microfone Sem Fio Profissional Duplo, com as seguintes características e apresentação: Padrão polar cardióide; Sem alto falante embutido; Ampla Cobertura de Frequência: A ampla faixa de frequência (560.000MHz - 589.700MHz ou 660.000MHz - 689.700MHz) Display oled com informações detalhadas, como nível de áudio (AF), nível de sinal de rádio (RF), carga das pilhas, status de MUTE e LOCK automático, oferecendo ao usuário um controle preciso sobre as configurações do microfone. Modulação: UHF Duplo Microfone de Mão (Handheld) Saída de áudio: XLR e TS Potência de saída: 10mW Largura de banda: 50MHz Conexão Antenas: BNC 50 Ohms Pilha de Lítium 3.7v recarregável na própria base através de cabo mini USB; Frequência de operação aprovada pela ANATEL. A caixa deverá ser apresentada contendo:</p> <p>1 Maleta 2 Microfones de bastão 1 Receptor (base) 1 Fonte 12v</p>	03 kits	Unidade	R\$	R\$

	<p>1 Cabo P10/P10 1Cabo USB 2 Bateria de Lithium 1 Manual de Instruções 1 Certificado de Garantia</p> <p>Marca/Modelo referencial: Kadosh K502 M ou KZ, Shunheser, ou outra de qualidade e características semelhantes.</p>				
2	<p>Microfone com fio: Modelo: de mão; Padrão polar cardioide;</p> <p>Cor: preto Tipo de microfone: dinâmico Conector de saída: XLR Sem alto falantes embutidos; Frequência mínima: 60 Hz Frequência máxima: 18000Hz Apresentação com estojo e uma braçadeira; Marca/Modelo referencial: Kadosh K2, com cachimbo K2, ou outra de qualidade e características semelhantes ou superiores..</p>	02 kits		R\$	R\$
3	<p>Microfone Gooseneck De Mesa</p> <p>Cor: Preto Formato: de mesa; Tipo de microfone: condensador Padrão polar cardióide; Com fio, sem alto falatante embutido; Com luz indicadora de funcionamento; Conector de saída: XLR Tipo de conexão: com fio Sensibilidade: 38 db Comprimento do cabo: no mínimo 5 (cinco0 metros. Frequência mínima: 50Hz Frequência máxima: 16Hz Apresentação: 01 base e 01 suporte</p>	05	unidade	R\$	R\$

	flexível. Marca/Modelo referencial: TSI MMF303, ou outro de qualidade e características equivalentes ou superiores.				
4	Kit com 20 conectores XLR fêmea; 3 polos, para painel; Corrente máxima por polo 6A Tensão elétrica máxima 50 VAC Para utilização profissional; Marca/Modelo referencial: Wireconex WC1023	15	unidade	R\$	R\$
5	Kit com 15 conectores fêmea, 03 polos, Tipo de cabo e adaptador: XLR Cor: prata/preto Unidades por kit: 15 Tipo de produto: adaptador Quantidade de conectores de entrada: 01 Quantidade de conectores de saída: 01 Conector de entrada XLR Conector de Saída: XLR Canon Macho Gênero do conector de entrada: fêmea	08	unidade	R\$	R\$
6	Mesa de som analógica- 16 canais Tipo de console: analógico Tipo de alimentação: corrente elétrica Com alimentação fantasma e efeitos. Principais efeitos: Rev hall, Rev room, Rev stage, Rev plate, Drum	01	unidade	R\$	R\$

	<p>amb, Early ref, Gate rev, Single dly, Delay, Vocal echo, Karaoke, Phaser, Flanger, Chorus, Symphonic-</p> <p>Quantidade de canais: 16 Material da carcaça: metal Com equalização ALTA: +15dB/-15dB - 10KHz (Shelving) MÉDIA: +15dB/- 15dB - Mono 250Hz ~ 5KHz, Estéreo 2.5KHz (Peaking) BAIXA: +15dB/- 15dB - 100Hz (Shelving);</p> <p>Software: incluso Quantidade de buses: 09 Efeitos: SPX com 24 programas; Resposta em frequência: 20Hz – 48000Hz Altura: 130mm Largura: 500mm Comprimento: 444 mm Saída: 2 Estéreo, Monitor, Fone de Ouvido, 4 AUX e 4 Group</p> <p>Tensão: Bivolt Fonte: Bivolt 100/240V AC (Fonte Interna)</p> <p>Entrada USB: USB 2.0 (B Macho)</p> <p>Marca/Modelo referencial: Yamaha- Linha MG Modelo- MG16XU, ou outra marca de qualidade e características equivalentes ou superiores</p>				
--	--	--	--	--	--

07	<p>Fio bicolor paralelo cristal- Rolo com 100 metros</p> <p>Tipo de cabo: AWG Tamanho AWG: 15 Diâmetro do cabo: 2,5mm Tipo de produto: fio PVC incolor super resistente; - Cabo flexível facilitando a passagem na hora da instalação; - Cabo certificado - Cabo para som automotivo e residencial.</p> <p>Cor: Preto/Cristal Rolo: 100 Metros Diâmetro: 2,5mm Massa Bruta: 2.400kg Voltagem: 300V</p> <p>Norma NBR 9117 ABNT NM280 CLASSE: 04</p>	2	unidade	R\$	R\$
08	<p>Kit com 10 conectores Macho Niquelado</p> <p>Gênero do conector: Macho Material de revestimento: níquel Dispositivos compatíveis: microfone Tipo de conector: XLR Cobre Isento de Oxigênio;</p>	35	pacote	R\$	R\$
09	<p>Kit com 10 plug P10 Macho</p> <p>Mono Niquelado com mola Material de revestimento: latão e zinco Dimensões: 20cm x 12cm x 2cm</p>	8	pacote	R\$	R\$

10	<p>Caixa de som Acústica passiva</p> <p>Tipo de alto-falante: woofer tweeter. Adequado para uso ao ar livre. Potência de 40W. Com um microfone de acessório. Com um suporte. Quantidade de alto-falantes: 2. Lugar de colocação: parede. Dimensões: 15cm de largura, 22cm de altura e 14cm de profundidade. Resposta mínima em frequência: 95 Hz - 20 kHz Acessórios: Quantidade de captadores: 1 Suporte incluso. Quantidade de caixas de som: 02 Sem luzes led</p> <p>etooth</p>	04	Caixa com 2 unidades	R\$	R\$
11	<p>Amplificador 08 ohms Bivolt 1000w</p> <p>Conectores de entrada: P10, XLR Conectores de saída: P10, XLR Rendimento: - 500Wrms por canal 4 Ohms - 300Wrms por canal 8 Ohms - 1000Wrms em ligação BRIDGE impedância mínima em 8 Ohms. Recursos: - Proteção contra curto (SCP) - Proteção térmica eletrônica (ETP) - Entradas balanceadas P10/XLR (BI)</p>	1	unidade	R\$	R\$ 3

	<ul style="list-style-type: none"> - Sistema auto Ramp de Acionamento(ARP) - Chave Stereo, Mono, Bridge - Sistema de ventilação inteligente (ICS) - Circuit Clip Limiter (CLP) - Chave de aterramento LIFT GND - Proteção DC na Saída - Seleção automática de tensão de Rede automático 120/220 - Sensibilidade de entrada 0dB/ - 12dB - Dimensões (Alt.xLarg.xProf.)70mmx484mmx250mm 				
--	--	--	--	--	--

Validade da proposta: _____

Dados da empresa: _____

Dados bancários da empresa:

Data, local e ano.

Assinatura do representante legal