



PROPOSTA DE PREÇOS

Razão Social: Carvalho Miranda Empreendimentos EIRELI

Nome Fantasia: Carvalho Empreendimentos

CNPJ: 11.502.318/0001-97 Inscrição Estadual: 142184073

Endereço: Av. Manoel novais, 911, Centro, Serrinha-BA Cep: 48.700-000

E-mail: carvalhomiranda911@gmail.com Tel.: 75-3261-3489 / 75-9.9208-3500

Dados Bancários: Banco: 001 – Banco do Brasil. Agência: 0225-9. Conta Corrente: 63587-1.

A empresa propõe fornecer à Prefeitura Municipal de Dois Vizinhos, em estrito cumprimento ao previsto no Edital de Pregão Eletrônico nº 071/2020, conforme abaixo discriminado:

ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	MARCA / FABRICANTE	UND	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL (R\$)
11	<p>CAIXA DE SOM AMPLIFICADA</p> <p>O sistema é composto por uma caixa com Woofer de 15 polegadas, 800W, bluetooth, USB, mp3 e entrada de linha RCA.</p> <p>Alimentação 110V- 220V (bivolt chaveado) Consumo de Energia N/I Dimensões Aproximadas da Caixa (AxLxC) 76.6x48.26x40.64 Driver 1 polegada (titânio) Entrada 1 para Microfone (XLR&1/4 Jack), 1 RCA/XLR Funções USB, SD, MP3, Bluetooth Garantia 3 Meses do fabricante, para defeitos de fabricação Impedância 4 Ohms Informações adicionais Controle de Volume, Amplificador Classe - AB Peso do Produto + Caixa 15.5 kg Potência de Pico 2000W Potência RMS 800W Resposta de Frequência 60Hz-35 kHz Saída 1 XLR&1/4 Jack Saída Amplificada Não Sensibilidade 92dB (1W/1m) Tamanho do Woofer 15 polegadas Texto Legal A 101dB não tem suporte, nem se responsabiliza pela instalação elétrica de produtos de som profissional, nem pelo o devido dimensionamento de potência, amperagem e impedância da ligação do</p>	PRO BASS ELEVATE 115	UN	02	R\$993,00	R\$1.986,00

	<p>sistema de som, caixas de som, microfones e ou instrumentos musicais. Quaisquer danos causados no produto e ou no sistema de som por ligação realizada incorretamente são de inteira responsabilidade do cliente. Consulte sempre um profissional especialista e siga as informações das especificações técnicas antes de realizar a instalação do produto.</p> <p>Tipo Caixa Ativa</p> <p>Tipo de Caixa 2 Vias</p>					
33	<p>MESA DE SOM DIGITAL</p> <p>Especificações</p> <p>Preamplifier 32 x XLR com pré-amplificadores de</p> <p>Faders 30</p> <p>Resposta de Frequência Mic / Linha de entrada para qualquer saída de $\pm 1,5$ dB, 20 a 20.000 Hz</p> <p>THD Mic sensibilidade -30 dBu: $<0,01\%$ a 1 kHz</p> <p>Ruído Residual Saída de Mestre; nenhuma entrada roteados, misturar fader em 0 dB: <-86 dBu</p> <p>Mic Noise entrada (EIN) -126 DBu (fonte de 150 O)</p> <p>Mistura ruído de saída <-86 DBu</p> <p>Ruído de Entrada 1 entrada para misturar com ganho unitário: -84 dBu</p> <p>CMRR Mic em 1 kHz: -80 dBu</p> <p>CrosstalkChannel atenuação : <120 dB Canal</p> <p>Fader atenuação : <120 dB Mic-Mic : -100 dB a 1 kHz, -85 dB a 10 kHz Line - Linha : -100 dB a 1 kHz, -85 dB a 10 kHz</p> <p>Ganho de entradaMicrofone : -5 a 58 dB pad projeto integrado em 1 dB passos linha de corte : -10 a 16 dB</p> <p>PortãoThreshold : -60 dBfs a -6 dBfs</p> <p>Profundidade : -60 a -3 dB Ataque : 0,1 a 200 ms de Lançamento : 20 a 500 ms da cadeia lateral HPF 22 a 2.500 Hz Side-Chain LPF 160 a 20.000 Hz</p> <p>Compressor</p> <p>Limiar -52 DBfs a -6 dBfs Relação 1:01-20:01</p> <p>Relação 1:01-20:01</p> <p>Atacar 0,1 a 200 ms</p> <p>Solte 5-900 ms</p> <p>Make-up Gain De 0 a 24 dB</p> <p>Equalizador</p> <p>EqualizadorOi idade média e baixa : 22 a 20.000 Hz, ± 15 dB, Q 6-0,3 prateleira (IC) : 800 a 20.000 Hz, ± 15 dB prateleira (LF) : 20 a 500 Hz, ± 15 dB HPF : 40 a 1000 Hz</p> <p>Atraso de Áudio Ajustável pelo usuário uma amostra de 500 ms</p> <p>Gráfico EQ 31-16 kHz, 1/3 de oitava</p> <p>Digital I / OAES Amostra gama Converter Taxa : 8-200 kHz External World Clock Na faixa : 48 kHz ± 7 Hz (sistemas internos), ± 3 Hz com stageboxes Word Clock Out jitter : ± 7 ns</p> <p>Analogue Out for 0 dBfs : 21,5 dBu resolução</p> <p>Converter : 24 bit DSP resolução : 40 bits de ponto flutuante</p>	SOUNDCRAFT SI EXPRESSION 3	UN	02	R\$19.824,15	R\$39.648,30

<p>LatênciaMic In para Line Out : <0,8 ms Analogico In a AES Out : <0,6 ms AES In para Line Out : <0,8 ms AES In a AES Fora ; <0,5 ms stagebox Mic In para stagebox : <0,9 ms Nível de entradaMic Input : +22 dBu max Entrada de Linha : +22 dBu max Nível de saídaSaída Mix : 21,5 dBu max fones de ouvido em 150 O 300 mW (recomendado impedância de 32 a 200 O) Impedância de entradaMic Input : 3 kW Entrada de Linha : 10 kW AES de entrada : 110 kW Word Clock usado como entrada : 110 kW Impedância de saídaSaídas : 150 O (equilibrada), 75 O (desequilibrada) Word Clock usado como saída : 50 O Word Clock usado como entrada : 47 k AES saída : 110 O: Lâmpada 12 VDC a 100 mA por soquete Consumo de energia <130 W AC Tensão de entrada : 88-264 auto sensing VAC Frequência AC : 47 a 63 Hz Condições de OperaçãoTemperatura de Operação : 41-113 ° F (5-45 ° C) Umidade : 0 a 90% sem condensação Ta = 104 ° F (40 ° C) Temperatura de armazenamento : -4 a 140 ° F (-20 a 60 ° C) Dimensões (H x W x D) 6,7 x 36,5 x 20,5 "(169 x 928 x 520 mm) Peso (21,0 kg)</p>					
VALOR TOTAL DA PROPOSTA:R\$41.634,30 (Quarenta e um mil, seiscentos e trinta e quatro reais e trinta centavos).					

Sendo declarado vencedor, Declaramos cumprir todos os termos da Nota de Empenho.
A validade desta proposta é de 90 (noventa) dias corridos, contados da
data da abertura da sessão pública de PREGÃO ELETRÔNICO.
Prazo máximo de entrega dos produtos será de acordo com o **ANEXO I** do edital.
Nos preços ofertados já estão inclusos os tributos, fretes, taxas, seguros, encargos
sociais, trabalhistas e todas as demais despesas necessárias à execução do objeto.

Serrinha-BA, 18 de junho de 2020.

**TATIANA
SANTOS DE
CARVALHO:900
17170559**

Assinado de forma digital
por TATIANA SANTOS DE
CARVALHO:90017170559
Dados: 2020.06.18
15:44:13 -03'00'

Carvalho Miranda Empreendimentos EIRELI
Tatiana Santos de Carvalho
Proprietária

RG: 434872970. C.P.F. 900.171.705-59

11.502.318/0001-97
CARVALHO MIRANDA
EMPREENDEMENTOS EIRELI - ME
Av.: Deputado Manoel Novaes, 911
Centro CEP: 48.700-000 - Serrinha-BA