

## **ESTADO DE SANTA CATARINA CAMARA DE VEREADORES DE JUPIA**

Rua Rio Branco, 336 - Centro - Jupiá - SC

CEP: 89839-000 CNPJ: 11.447.594/0001-08 Telefone: (49) 3341-0048 E-mail: pmjupia@cmnnet.com.br Site: www.camarajupia.sc.gov.br/

SOLICITAÇÃO DE FORNECIMENTO

Nr.: 42/2025

Processo Administrativo: 17/2025

Contrato: Sem termo

Sequencial do Contrato: 232

Aditivo: N/A Data da Contratação: 20/10/2025

Data da Solicitação: 20/10/2025

Telefone(s): 4933440991

Data de Homologação: 20/10/2025

Página: 1/1

Fornecedor: DOUGLAS DE OLIVEIRA COMSALVES 11857526929

CPF/CNPJ: 43.507.376/0001-08

Endereço: RUA JOAO BEUX SOBRINHO, BRASILIA - 89990-000, SÃO LOURENCO DO OESTE - SC

E-mail:

Prezados senhores.

Comunicamos que o fornecedor acima foi vencedor do(s) item(ns) especificado(s) abaixo.

Aguardamos, portanto, o fiel cumprimento das especificações e condições constantes no Processo Licitatório.

0100100001 - CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES Organograma:

Condição de Pagamento:

Prazo de Entrega: 30 DIAS

Local de Entrega: CAMARA MUNICIPAL DE VEREADORES DE JUPIA SC

Objeto da Contratação: Contratação de empresa para fornecimento de Amplificador de som e conectores para fixação de

microfones na mesa do plenário.

Observações:

Empenho:

10.001.01.031.0001.2001.4.4.90.00.00 (4) - MANUTENÇÃO DO PODER LEGISLATIVO Dotações utilizadas:

**MUNICIPAL** 

Compl. Elemento: 4.4.90.30.29.00.00.00 - Material para Áudio, Vídeo e Foto

- MATERIAL PARA ÁUDIO, VÍDEO E FOTO Recurso:

1.500.0000.0000 - Recursos não Vinculados de Impostos

Item	Quantidade	Unid.	Especificação do material	Marca	Preço Un.	Preço Total
1	1,000	UN	Amplificador 800W RMS (2 x 400W RMS) ABNT NBR IEC 60268-3* - Impedância mínima de Saída: 4 Ohms Número de canais: 02 -Sensibilidade de entrada: 775mV (0dBm) - Impedância da Entrada: 22K Ohms balanceados - Relação Sinal/Ruído: >90dB - Resposta de Frequência: 8Hz ~ 70KHz (-3dB) - LPF 100Hz 12dB/8 - HPF 100Hz 12dB/8 - Crosstalk: >70dB THD+N: <0,07% - Consumo stand by: 30W-127VAC / 30W-220VAC - Consumo máximo: 1250W-127VAC / 1425W-220VAC - Tensão de alimentação: 127/220 VAC (Bivolt automático) -		2.480,0000	2.480,00
2	9,000	UN	Conectores de nylon de alta densidade com rosca para fixação de suporte para microfones gooseneck.sub passivo, controle de frequência e volume. Entrada RCA/XLR e P10.		55,5500	499,95
					Total Geral:	2.979,95

 Darci Moschen	Jupiá/SC, 20 de Outubro de 2025.	
Darci Moschen		
		Darci Moschen