



MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL  
SUPERINTENDÊNCIA DO DESENVOLVIMENTO DO NORDESTE

### MODELO DE PROPOSTA

À SUPERINTENDÊNCIA DO DESENVOLVIMENTO DO NORDESTE - SUDENE (C.N.P.J. nº 09.263.130/0001-91),

#### DADOS DO PROCEDIMENTO

Dispensa de Licitação Eletrônica nº 533014-xx/2026

Processo nº 59336.000975/2026-36

#### DADOS DA EMPRESA

Razão Social:	
Endereço Completo:	
CNPJ/CPF:	
Contato:	
Telefone:	
e-mail:	
Dados Bancários:	(banco, agência e conta)

#### OBJETO

DESCRIÇÃO DETALHADA	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
<b>Tripé para câmera DSLR</b> do Tipo Benro - Tripé de vídeo SLIM, cabeça de vídeo e capa; Barra de pan ajustável; Placa de câmera de liberação rápida com um parafuso de montagem de 1/4; Construção de alumínio; Movimentos suaves de pan e inclinação; Quatro seções de perna; Altura máxima com a coluna central levantada: 145 cm; Altura mínima: 40 cm; Comprimento dobrado: 52 cm Carga útil de 2,5Kg; Fechaduras de perna com trava de torção de meia volta; Posicionamento individual das pernas; Gancho de peso na parte inferior da coluna central; Pés de borracha fixos; Níveis de bolha no tripé e na cabeça	01		
<b>Microfone de Lapela (sem fio)</b> do tipo Hollyland LARK M2S Ultimate Combo: Sistema Tecnologia Sem Fio: Wireless Híbrido Digital 2.4 GHz Banda de Frequência RF> 2400 MHz Faixa Operacional Máxima: 304.8m (Linha de Visão) Máximo de Transmissores por Banda: 2	01		

Relação Sinal-Ruído: 70dB  
Compatível com APP Móveis: Sim  
Nome APP: LarkSound (Android e iOS)  
Homologação Anatel: 10386-24-12767. Receptor:  
Tipo de Receptor: 1x Suporte para Câmeras, 1x Plug-In USB-C e 1x Plug-in Lightning  
Montagem: Montagem em Sapata e Plug-in USB-C (Adaptador Incluído)  
Entrada/Saída de Áudio: Saída P2 TRS de 1/8" / 3.5mm (Receptor de Montagem em Câmera)  
Antena: Fixa Interna  
Número Canais de Áudio: 2  
Resposta de Frequência: 20Hz a 20 kHz  
Conectividade: 1x USB-C (Macho), 1x Lightning (Macho) e 2x USB-C (Fêmea)  
Compatível com Classe USB: Sim  
Display: Somente indicadores de LED  
Energia: Bateria Interna Recarregável  
Tempo de Uso do Receptor: 8.5 horas  
Carregamento : Via Conector USB  
Material: Titânio  
Dimensões: 40 x 16.7 x 9mm  
Peso: 6g

Transmissor  
Tipo de Transmissor: 2x Bodypack com Microfone  
Antena: Fixa Interna  
Nível de Entrada: Microfone  
Microfone Embutido: Sim  
Entrada/Saída de Áudio: Não  
Mudo: Interruptor Liga/Desliga  
Ganho/Auto-Nível: Sim  
Resposta de Frequência: 20Hz a 20kHz  
Método de Sincronização: QPSK de 2.4 GHz  
Display: Somente indicadores de LED  
Energia: Bateria Interna Recarregável  
Tempo de Uso: 9 horas (Aproximadamente)  
Material: Titânio  
Dimensões: 3 x 6.3mm / 24 x 9mm  
Peso: 7g

Microfone  
Tipo de Microfone: 2x Integrado (Transmissor Bodypack)  
Padrão Polar: Omnidirecional  
Alcance de Frequência: 20Hz a 20kHz  
SPL Máximo: 116 dB  
Sensibilidade: -37 dBV  
Cor: Cinza

Case de Carregamento

Tempo Uso Adicional com Case: 30 horas Bateria: Interna Recarregável 1300mAh Tempo de Recarrega: 1.5 horas Interface de Carregamento: USB-C Potência de Entrada: 3.8 VDC Dimensões: 75 x 55.2 x 36.2 mm Peso: 80g  Itens Inclusos Hollyland Lark M2s Ultimate Combo: 2x Transmissores TX Hollyland LARK M2s Receptor RX Hollyland LARK M2s USB-C para Smartphones Receptor RX Hollyland LARK M2s Lightning para Smartphones Receptor RX Hollyland LARK M2s com Montagem em Câmera Case de Carregamento Hollyland LARK M2s 2x Protetores de Vento Peludo Cabo de Áudio TRS de 3.5mm Cabo de áudio USB-C para Lightning Cabo USB-A para USB-C			
<b>Valor Total Geral (R\$)</b>			

O prazo de validade desta proposta é de 60 (sessenta) dias, contado da data de apresentação da proposta.

**DECLARAMOS QUE:**

1. Nos preços cotados estão computando todos os custos necessários, para a execução dos serviços, bem como tributos diretos e indiretos, encargos trabalhistas, comerciais e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir.
2. Caso minha proposta seja selecionada, comprometemo-nos a assinar Contrato ou receber instrumento equivalente.
3. Estamos cientes e concordamos com todas as condições estabelecidas no Aviso de Dispensa Eletrônica e seus Anexos.

Local e data

\_\_\_\_\_  
Representante Legal



Documento assinado eletronicamente por **Rildélia de Santana Annes, Técnica em Contabilidade**, em 11/05/2026, às 11:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.sudene.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.sudene.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0924221** e o código CRC **B4CD1721**.

---