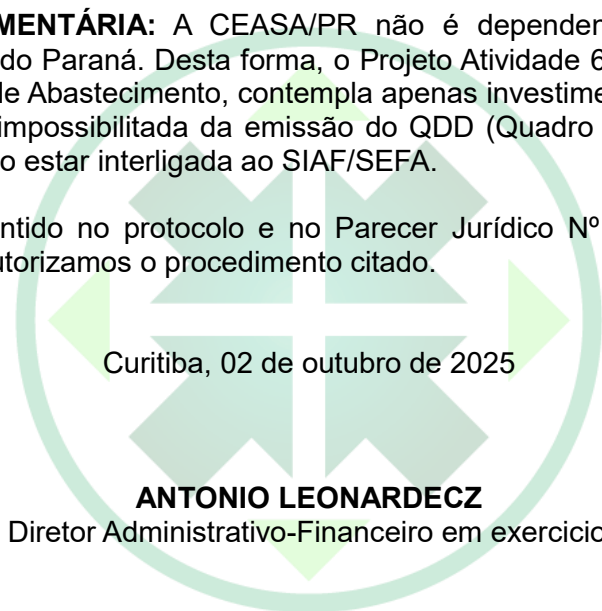


DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 047/2025**PROTOCOLO: 24.417.469-8****FUNDAMENTAÇÃO:** Art. 29, alínea II da Lei Federal nº 13.303/16.**OBJETO:** AQUISICAO DE 02 DRONES-SENDO 01 PARA UNIDADE DE CURITIBA E OUTRO PARA SER USADO NAS UNIDADES DE LONDRINA/MARINGÁ**CONTRATADA:** NW DRONES COMERCIO E MANUTENÇÃO DE DRONES LTDA CNPJ -32.907.435/0001-00**VALOR:** R\$ 31.274,00 (TRINTA E UM MIL DUZENTOS E SETENTA E QUATRO REAIS).**VIGÊNCIA:** IMEDIATO**DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:** A CEASA/PR não é dependente de Recursos do Tesouro do Estado do Paraná. Desta forma, o Projeto Atividade 6583.20605044.811 – Rede Paranaense de Abastecimento, contempla apenas investimentos. Por outro lado, a CEASA/PR está impossibilitada da emissão do QDD (Quadro de Detalhamento de Despesas), visto não estar interligada ao SIAF/SEFA.

Considerando o contido no protocolo e no Parecer Jurídico Nº 213/2025 de 02 de outubro de 2025, autorizamos o procedimento citado.

Curitiba, 02 de outubro de 2025



ANTONIO LEONARDECZ
Diretor Administrativo-Financeiro em exercício

TERMO DE RATIFICAÇÃO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO

Considerando as informações acima, RATIFICO a presente Dispensa de Licitação, cujo resultado é a contratação da NW DRONES COMERCIO E MANUTENÇÃO DE DRONES LTDA CNPJ-32.907.435/0001-00

Curitiba, 02 de outubro de 2025

EDER EDUARDO BUBLITZ
Diretor – Presidente

SEDE ADMINISTRATIVA

Avenida Silva Jardim, 303 – Rebouças,80230-000 - Curitiba – PR





ePROTOCOLO



Documento: **DL0722025NWDRONES.pdf**.

Assinatura Qualificada realizada por: **Eder Eduardo Bublitz** em 03/10/2025 11:17.

Assinatura Avançada realizada por: **Antonio Leonardecz (XXX.795.979-XX)** em 02/10/2025 11:41 Local: CEASA/DT.

Inserido ao protocolo **24.417.469-8** por: **Joao Lourenco dos Santos** em: 02/10/2025 10:15.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
ef9aa384461264c3bce681d0c5cd134.