



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL
Comissão Genérica 4ª - SUPEL-COGEN4

AVISO
DE RETIFICAÇÃO II

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90098/2025/SUPEL/RO

Processo Nº: 0030.003397/2024-10

Objeto: Contratação de empresa especializada em prestação de serviço continuado de vigilância e segurança patrimonial, preventiva e ostensiva, desarmada, diurna e noturna, para atender ao Centro Integrado de Atendimento ao Contribuinte – CIAC/SEFIN, no âmbito da Secretaria de Estado de Finanças de Rondônia (SEFIN/RO), por um período de 12 (doze) meses.

A Superintendência Estadual de Licitações – SUPEL, através do Pregoeiro nomeado por meio da Portaria nº 179 de 09 de julho de 2025, em atenção ao AVISO DE PUBLICAÇÃO Nº 104, publicado no Diário Oficial do Estado de Rondônia nº 151, no dia 13 de agosto de 2025, vem por meio deste, retificar o referido Aviso, visando alterar a data da abertura da sessão uma vez que a licitação foi cadastrada por item em vez de lote, havendo necessidade de alteração para agrupamento. Além disso, alteração da quantidade do item 2 no sistema SIASGnet, conforme segue:

I - Fica alterada a data de abertura da sessão conforme abaixo:

ONDE LÊ: Data de Abertura: 29/08/2025 às 10H00 (horário de Brasília - DF).

LEIA-SE: Data de Abertura: 04/09/2025 às 10H00 (horário de Brasília - DF).

Publique-se.

TONNY VALE RENDA JÚNIOR
Pregoeiro da 4ª Comissão Genérica - SUPEL/COGEN4
Portaria nº 179 de 09 de julho de 2025

Porto Velho, 19 de agosto de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **TONNY VALE RENDA JUNIOR**, Pregoeiro(a), em 19/08/2025, às 12:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017.](#)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0063433329** e o código CRC **8A0A056A**.

Referência: Caso responda este(a) Aviso, indicar expressamente o Processo nº 0030.003397/2024-10

SEI nº 0063433329