



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Polícia Militar - PM

Ofício nº 99266/2024/PM-BPA3CIA3PELPAP4

Ao Senhor

JACKSON ROBLEDO DA SILVA

Gerente do Fundo Estadual De Segurança Pública

NESTA

Assunto: Aquisição de Sonômetro

Senhor Gerente,

Considerando o Parecer 2 do Batalhão de Polícia Ambiental (0053129398), realizando a análise das propostas indicadas no Despacho (0053431744).

Adicionalmente, informo que, embora haja uma proposta em que apenas parte dos itens oferecidos esteja em conformidade com as normas brasileiras, recomendamos que a aquisição seja feita de um fornecedor capaz de fornecer ambos os itens. Isso é essencial, uma vez que ambos precisam ser calibrados por laboratórios acreditados, além de haver a recomendação de que a calibração seja realizada em conjunto.

A calibração conjunta do sonômetro e calibrador é recomendada por alguns fabricantes e também por normas técnicas complementares, como a NBR IEC 61672-1, que trata dos sonômetros, e a NBR IEC 60942, que aborda os calibradores acústicos. Essas normas orientam que o sonômetro e o calibrador sejam utilizados e verificados em conjunto, assegurando a precisão das medições, visto que o sonômetro é calibrado com um calibrador específico. A precisão do conjunto depende da compatibilidade entre os dois equipamentos, sendo, portanto, recomendada a calibração conjunta para garantir a confiabilidade dos resultados.

Atenciosamente,

Porto Velho - RO, data da assinatura eletrônica.

ADENILSON SILVA CHAGAS - TC PM
Comandante do Batalhão de Polícia Ambiental



Documento assinado eletronicamente por **Adenilson Silva Chagas, Comandante**, em 09/10/2024, às 18:17, 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 **0053659295** e o código CRC **6B241C31**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 0037.068010/2022-49

SEI nº 0053659295