



MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO MARANHÃO

COORDENADORIA DE OBRAS, ENGENHARIA E ARQUITETURA

Parecer Técnico nº 10062/2025 - GPGJ/DG/COEA

Para: Coordenadoria de Administração - CAD / PGJ - MA

Assunto: Análise Técnica Analisador de Energia Elétrica ISSO MP6000A

Ilmo. Sr.<sup>a</sup> Coordenadora da CAD/PGJ - MA,

Após análise da documentação fornecida referente ao equipamento acima especificado, constatamos que este não atende vários itens constantes no Termo de Referência, como:

- Display reduzido, não oferecendo uma interface amigável na apresentação de gráficos;
- Conforme o manual do fabricante não apresenta detecção de: transientes, interrupções, afundamentos, elevações e mudanças rápidas de tensão, desvios de forma de onda, THD, distorções de tensão, corrente e frequência, desarme injustificado de disjuntor, corrente de inrush e falhas de equipamentos causados por transientes;
- Necessidade de uma fonte de tensão externa, ou seja, não utiliza a alimentação da rede analisada.

Ademais, verificamos que apresenta um elevado custo de mercado para o resultado oferecido.

Diante do exposto, manifestamo-nos pela **INABILITAÇÃO TÉCNICA** do equipamento com as especificações do Termo de Referência da Dispensa Eletrônica nº 90009/2025

Respeitosamente,



Documento assinado eletronicamente por **LAÉRCIO LEONEL BARBOSA DE CASTRO**, Analista Ministerial, em 07/10/2025, às 15:13, conforme art. 21, do Ato Regulamentar nº 19/2025.



A autenticidade do documento pode ser conferida neste [link](#) informando o código verificador **0126412** e o código CRC **80092FE0**.

**MPMA: Sustentabilidade e Justiça Climática para todos em 2025.**

Avenida Carlos Cunha s/n - Jaracaty - CEP 65.076-906 - São Luís - MA

Contato: - e-mail: coea@mpma.mp.br

Processo SEI/MPMA nº: 19.13.0038.0002363/2025-33

Versão: 0126412v2