

ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA

DIRETORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO

PROCESSO N° 1000000282

De: APPA/CELET

Para: APPA/Equipe de Pregão

Assunto: Pregão Eletrônico n° 282/2025 – “Sistema de Registro de Preços para possíveis aquisições de materiais elétricos para automação em atendimento às necessidades de manutenção do Corredores de Exportação (Leste e Oeste) da Administração dos Portos de Paranaguá e Antonina, a serem entregues ao longo de 12 (doze) meses”

Srs. Membros da Equipe de Pregão,

Vem a esta Coordenadoria de Eletricidade a análise e manifestação acerca das exigências para qualificação técnica no **Edital de Licitação – Pregão Eletrônico n° 282/2025**, em acordo com o item **11.6 – Habilitação Técnica** do referido edital, em específico os requisitos técnicos dispostos nos itens 3 e 14 do **Termo de Referência**.

a) ELÉTRICA MIRAGE COMERCIAL LTDA- Lote 1

Conforme análise efetuada sobre a documentação apresentada pela empresa **ELÉTRICA MIRAGE COMERCIAL LTDA** acostada no documento “DOCUMENTOS MIRAGE LOTE LE SAP 282” do processo 1000000282, a empresa atendeu aos critérios de qualificação técnica estando, portanto, apta do ponto de vista técnico.

A disposição para esclarecimentos adicionais,

Em 26 de janeiro de 2026,

Assinado Eletronicamente

Normando Guedes Marcondes

Gerente de Manutenção Geral

Assinado Eletronicamente

Giovani Carlos Sehaber

Coordenadoria de Elétrica

COMUNICAÇÃO INTERNA 8908/2025.

Documento: **1000000282AnaliseQualificacaoTecnicaPregaoMateriaisAutomacao4.pdf.**

Assinatura Avançada realizada por: **Normando Guedes Marcondes (XXX.916.919-XX)** em 26/01/2026 16:23 Local: APPA/GMAG.

Assinatura Simples realizada por: **Giovani Carlos Sehaber (XXX.510.320-XX)** em 26/01/2026 11:06.

Inserido ao documento **1.774.714** por: **Giovani Carlos Sehaber** em: 26/01/2026 11:06.



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:
95a7887725063448ec66403c8f7f3943