

ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA

DIRETORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO

PROCESSO Nº 1000000062

De: APPA/CELET

Para: APPA/Equipe de Pregão

Assunto: Pregão Eletrônico nº 62/2024 – Registro de Preços para aquisições de materiais elétricos para atendimento às necessidades de manutenção elétrica de todas as áreas da Portos do Paraná por um período 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 nº 62/2024**, em acordo com o item **11.5 – Habilitação Técnica** do referido edital, em específico os requisitos técnicos dispostos nos itens 3 e 13 do **Termo de Referência**.

a) C2VENDAS LTDA – Lote 1

Conforme análise efetuada sobre a documentação apresentada pela empresa **C2VENDAS LTDA** acostada nos documentos “DOCUMENTOS_LOTE_01_C2VENDAS” e “RESPOSTA_DILIGENCIA” do processo 1000000062, a empresa atendeu adequadamente aos requisitos técnicos do Termo de Referência, parte integrante do edital do Pregão Eletrônico nº 62/2024, estando **apta** sob a ótica da qualificação técnica.

A disposição para esclarecimentos adicionais,

Em 17 de setembro de 2024,

Assinado Eletronicamente

Normando Guedes Marcondes

Assessor Especialista

Assinado Eletronicamente

Giovani Carlos Sehaber

Coordenadoria de Elétrica



ePROTOCOLO

COMUNICAÇÃO INTERNA 6901/2024.

Documento: **1000000062AnaliseQualificacaoTecnicaPregaoMateriaiseletricos3colocadaDiligencia.pdf.**

Assinatura Avançada realizada por: **Normando Guedes Marcondes (XXX.916.919-XX)** em 18/09/2024 09:30 Local: APPA/ASSEDEM.

Assinatura Simples realizada por: **Giovani Carlos Sehaber (XXX.510.320-XX)** em 17/09/2024 11:58 Local: APPA/CELET.

Inserido ao documento **940.657** por: **Giovani Carlos Sehaber** em: 17/09/2024 11:58.



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:

e9e6326a736daffcf393aa86b5fb8cb.