

ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA
DIRETORIA ADMINISTRATIVA E FINANCEIRA**COFIN - Coordenadoria Financeira**
Para: COLIC
Assunto: Pregão Eletrônico nº 154/2024**Análise: 008/2025**
Data: 19/02/2025
TR SAP Nº: 1000000154

Vem a esta Coordenadoria Financeira a análise acerca das exigências para Qualificação Econômico-Financeira no Edital de licitação – Pregão Eletrônico **154/2024**.

Com o fim de atender às exigências editalícias contidas especificamente no item **11.6** e seus subitens, da Qualificação Econômico-financeira, diante das análises efetuadas, seguem abaixo nossas considerações:

a) TELEFÔNICA BRASIL S.A.:

- **Item 11.6.1.2 – Pregão Eletrônico 154/2024**
A empresa atendeu adequadamente ao solicitado;
- **Item 11.6.1.6 – Pregão Eletrônico 154/2024**
A empresa atendeu adequadamente ao solicitado;
- **Item 11.6.1.7 – Pregão Eletrônico 154/2024**
A empresa atendeu adequadamente ao solicitado;
- **Item 11.6.2 – Pregão Eletrônico 154/2024**
A empresa atendeu adequadamente ao solicitado;
- **Item 11.6.3 – Pregão Eletrônico 154/2024**
A empresa atendeu adequadamente ao solicitado.

Diante ao apresentado, a empresa **TELEFÔNICA BRASIL S.A. atendeu** ao solicitado no edital do Pregão Eletrônico nº **154/2024**, estando **apta** sob a ótica econômico-financeira.

Ricardo Jendik Cardoso
Coordenadoria Financeira**Lucas Mothci Sarmanho**
Gerência Financeira



ePROTOCOLO

COMUNICAÇÃO INTERNA 1154/2025.

Documento: **008TRSAPN1000000154PregaoEletronico1542024TELEFONICABRASILS.A..pdf.**

Assinatura Avançada realizada por: **Ricardo Jendik Cardoso (XXX.519.939-XX)** em 19/02/2025 11:20, **Lucas Mothci Sarmanho (XXX.207.189-XX)** em 19/02/2025 14:26 Local: APPA/GFIN.

Inserido ao documento **1.129.016** por: **Cleber Rios Cid** em: 19/02/2025 10:54.



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:

7f5cbb0813325dda2f82e56550f943ab.