

COFIN - Coordenadoria Financeira
Para: COLIC
Assunto: Licitação Eletrônica nº 394/2026

Análise: 037/2026
Data: 16/04/2026
TR SAP: 1000000394

Vem a esta Coordenadoria Financeira a análise acerca das exigências para Qualificação Econômico-Financeira no Edital de licitação – **Licitação Eletrônica 394/2026**.

Com o fim de atender às exigências editalícias contidas especificamente no item **16.2** e seus subitens, da Qualificação Econômico-financeira, diante das análises efetuadas, seguem abaixo nossas considerações:

a) COMPANHIA DAS BANDEIRAS E ACESSORIOS LTDA:

- **Item 16.2.1.1 – Licitação Eletrônica nº 394/2026**
A empresa atendeu adequadamente ao solicitado;
- **Item 16.2.1.6 – Licitação Eletrônica nº 394/2026**
A empresa atendeu adequadamente ao solicitado;
- **Item 16.2.2 – Licitação Eletrônica nº 394/2026**
A empresa atendeu adequadamente ao solicitado;
- **Item 16.2.3 – Licitação Eletrônica nº 394/2026**
A empresa atendeu adequadamente ao solicitado;
- **Item 16.2.4 – Licitação Eletrônica nº 394/2026**
A empresa atendeu adequadamente ao solicitado;

Diante ao apresentado, a empresa **COMPANHIA DAS BANDEIRAS E ACESSORIOS LTDA**, atendeu ao solicitado no edital da **Licitação Eletrônica nº 394/2026**, estando **apta** sob a ótica econômico-financeira.

Ricardo Jendik Cardoso
Coordenadoria Financeira

Lucas Mothci Sarmanho
Gerência Financeira

COMUNICAÇÃO INTERNA 2564/2026.

Documento: **037TRSAP1000000394LicitacaoEletronica3942026COMPANHIADESBANDEIRASEACESSORIOSLTDA.pdf.**

Assinatura Avançada realizada por: **Lucas Mothci Sarmanho (XXX.207.189-XX)** em 16/04/2026 14:05 Local: APPA/GFIN, **Ricardo Jendik Cardoso (XXX.519.939-XX)** em 16/04/2026 16:46 Local: APPA/COFIN.

Inserido ao documento **2.096.408** por: **Cleber Rios Cid** em: 16/04/2026 10:20.



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:

11ac2d81177903d5997a52ecbbcf1880