

**ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA**

DIRETORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO

PROCESSO Nº 1000000392

De: APPA/CELET

Para: APPA/Equipe de Pregão

Assunto: Pregão Eletrônico nº 392/2026 – “Aquisição ordinária de 2 (dois) separadores magnéticos para as correias transportadoras de 60” para o Berço 201”

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 392/2026, em acordo com o item 16.4 – Habilitação Técnica/Catálogos/Amostras/Carta de Concordância do referido edital, em específico os requisitos técnicos dispostos nos itens 3 e 15 do Termo de Referência e no Anexo II - Dimensões.

**a) TYPE COMERCIO E SERVIÇOS LTDA – Lote 1**

Conforme análise efetuada sobre a documentação apresentada pela empresa TYPE COMERCIO E SERVIÇOS LTDA acostada nos documentos ID 4977 - “DOCUMENTOS RECEBIDOS 2ª COLOCADA”, ID 5122 – “PRINT EMAIL RESPOSTA DILIGENCIA”, ID 5123 – “ANEXO EMAIL DILIGENCIA”, ID 5220 – “PRINT EMAIL DILIGENCIA” e ID 5221 – “ANEXO EMAIL DILIGENCIA” do processo 1000000392, seguem abaixo as não conformidades:

Especificação	Característica apresentada	Evidência	Atende	
3.1	Tecnologia do separador	Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Sim	
3.2	Responsabilidade por custos logísticos e tributários	Aceite do Edital (fl. 30)	Sim	
3.3	Garantia do equipamento	Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Sim	
3.4	Configuração construtiva	Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Sim	
3.5	Sistema de limpeza e controle	Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Sim	
3.6	Dimensional	Largura total: máx. 2750mm;	Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Sim
		Altura total: máx. 700mm	Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Sim
		Comprimento total: máx. 1700mm	Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Sim
		Largura da placa magnética: mín.	Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Sim

**ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA**

DIRETORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO

		1550mm		
		Comprimento da placa magnética: mín. 1000mm	Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Sim
		Distância entre a placa magnética e a correia: mín. 400mm	Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Não
		Altura da camada de material: máx. 300mm	Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Sim
3.7	Materiais		Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Sim
3.8	Condições de operação		Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Sim
3.9	Características magnéticas		Ficha técnica do produto revisada (fls. 1-4)	Não

Não conformidades identificadas:

- **Item 3.6 – Dimensional:** a ficha técnica do produto apresentada na 2ª diligência indica que a distância operacional máxima do equipamento é de 360mm, divergindo da solicitação do edital de distância mínima de 400mm.
- **Item 3.9 – Características magnéticas:** a ficha técnica do produto apresentada na 2ª diligência indica que o fluxo magnético de 377 Gauss, divergindo da solicitação do edital de fluxo magnético de aprox. 700 Gauss.
- **Item 3.9 – Características magnéticas:** a ficha técnica do produto apresentada na 2ª diligência não indica o peso de material magnético, divergindo da solicitação do edital de peso de material magnético de, no mínimo, 3000 kg. Contudo o peso total do equipamento é de 2310kg, portanto, o peso do material magnético será inferior a especificação do Edital.

Diante do exposto, verifica-se que a empresa **TYPE COMERCIO E SERVIÇOS LTDA** não atendeu adequadamente aos requisitos do Termo de Referência, parte integrante do edital do Pregão Eletrônico nº 392/2026, estando **inapta** sob a ótica da qualificação técnica.

A disposição para esclarecimentos adicionais,

Em 18 de maio de 2026,

**ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA**

DIRETORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO

*Assinado Eletronicamente*

Normando Guedes Marcondes

Gerente de Manutenção Geral

*Assinado Eletronicamente*

Giovani Carlos Sehaber

Coordenadoria de Elétrica

**COMUNICAÇÃO INTERNA 2590/2026.**

Documento: **1000000392AnaliseQualificacaoTecnicaPregaoseparadoresDiligencia2.pdf.**

Assinatura Avançada realizada por: **Normando Guedes Marcondes (XXX.916.919-XX)** em 18/05/2026 14:56 Local: APPA/GMAG.

Assinatura Simples realizada por: **Giovani Carlos Sehaber (XXX.510.320-XX)** em 18/05/2026 14:43.

Inserido ao documento **2.097.197** por: **Giovani Carlos Sehaber** em: 18/05/2026 14:43.



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:  
**a99839a2adb50ce13fbc29d607b63afd**