

# LICITACIÓN PÚBLICA

**LICITACIÓN N° 25504**

**PROVISIÓN DE EQUIPOS PARA PLAYA 132kV  
ET PERGAMINO INDUSTRIAL**

**CIRCULAR N°2**

Se comunica a los señores Oferentes que para el estudio y presentación de ofertas, deberán tener en cuenta la presente circular, que pasa a forma parte de las bases de la licitación mencionada.

**PREGUNTA 1:**

¿Se puede entregar en CD el Anexo 2, de la Carpeta Comercial (A), del Sobre N°1 TECNICO? El cual incluye:

- 1 - Capacidad financiera: Tres últimos estados contables y referencias bancarias.
- 2 - Otros documentos legales: como el Contrato de Constitución de la Empresa.

**RESPUESTA 1:**

- **1 - Solamente los ya presentados en papel para licitaciones de TRANSENER o TRANSBA.**
- **2 - Si**

**PREGUNTA 2:**

¿Se puede entregar en CD el Anexo 1, de la Carpeta Técnica (B), del Sobre N°1 TECNICO? El cual incluye:

- Antecedentes de Provisiones Similares.
- Capacidad Técnica.

**RESPUESTA 2:**

**Si**

**PREGUNTA 3:**

¿Se puede entregar en CD PARTE del Anexo 2, de la Carpeta Técnica (B), del Sobre N°1 TECNICO? El cual incluye:

- Documentación técnica. Sólo catálogos y protocolos
- Excepciones, si las hubiera.
- Programa de fabricación.

**RESPUESTA 3:**

**Solamente los catálogos y protocolos de la documentación técnica.**

**PREGUNTA 4:**

Respecto a la solicitud del ensayo de operaciones en condiciones severas de hielo que se detalla en el pliego, por favor indicar si el requerimiento de este ítem es motivo de exclusión para la oferta de los seccionadores siendo que los mismos van a operar en Buenos Aires

**RESPUESTA 4:**

**El ensayo de operaciones en condiciones severas de hielo es un ensayo de tipo de acuerdo con la Norma, por lo tanto se debe cumplir.**

**PREGUNTA 5:**

La documentación descriptiva del pliego indica para el ítem III.1 un TI 300-600/5-5 A; pero la PDTG describe un TI 300-600/5-5-5 A (con 3 secundarios). Por favor confirmar cual es el TI que se debe cotizar.

**RESPUESTA 5:**

**Se debe considerar que serán con dos (2) núcleos secundarios, uno de medición y otro de protección cuyas características son las del núcleo 1 y 2 de la PDTG.**