



PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

PARTE I

C94126

*SUMINISTRO DE DETECTOR DE CONCORDANCIA
DE FASES DE 4 A 500 KV (FASIMETRO).*

UNIDAD SOLICITANTE:

**Gerencia de Área Trasmisión
Gerencia de Sector Regionales de Trasmisión
Subgerencia Regional Montevideo**

MONTEVIDEO 2021

ÍNDICE

CAPITULO I - OBJETO	2
1. OBJETO	2
1.1. DESCRIPCIÓN.....	2
1.2. MATERIALES Y CANTIDADES	2
CAPITULO II - CONDICIONES GENERALES.....	2
2. FORMA DE PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA	2
2.1. PROPUESTA BÁSICA, ALTERNATIVAS, VARIANTES O MODIFICACIONES	2
2.2. DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR CON LA OFERTA	2
2.2.1. <i>Información a suministrar con la oferta</i>	2
• Presentar información técnica completa del artículo ofertado.....	2
• Copia de manual de uso del equipo	2
2.2.2. <i>Material informativo</i>	2
2.3. IDIOMA EXTRANJERO	3
2.4. FORMAS DE COTIZACIÓN.....	3
2.5. ADMISIBILIDAD Y EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS	3
2.5.1. <i>UTE rechazará automáticamente las ofertas cuando:</i>	3
2.5.2. <i>Evaluación de ofertas</i>	3
2.5.3. <i>Fórmula comparativa de precios</i>	3
2.6. ADJUDICACIÓN	4
2.7. CONDICIONES DE ENTREGA	4
2.7.1. <i>Cronograma y lugar de entregas</i>	4
2.8. GARANTÍA.....	4
CAPITULO III - CONDICIONES TÉCNICAS.....	5
3. OBJETO.....	5
3.1. CARACTERÍSTICAS.....	5

CAPITULO I - OBJETO

1. OBJETO

1.1. Descripción

El presente concurso de precios tiene por objeto la contratación de un suministro de 1 detector de concordancia de fases de 4 a 500 kV (fasímetro).

El suministro estará en un todo de acuerdo con el presente Pliego de Condiciones, el cual está conformado por:

Parte I - Especificaciones Particulares

Parte II – Condiciones Generales para Adquisiciones

Parte III – Pliego Único de Bases y Condiciones Generales

1.2. Materiales y Cantidades

Ítem	Cantidad	Texto breve
1	1	Fasímetro

CAPITULO II - CONDICIONES GENERALES

2. FORMA DE PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA

2.1. Propuesta básica, alternativas, variantes o modificaciones

Los oferentes deberán cotizar necesariamente una oferta básica, no admitiéndose ofertas alternativas.

2.2. Documentación a presentar con la oferta

2.2.1. Información a suministrar con la oferta

- Presentar información técnica completa del artículo ofertado
- Copia de manual de uso del equipo

2.2.2. Material informativo

El oferente entregará con su oferta catálogos informativos por cada tipo de material cotizado.

Si la información entregada presentase diferencias menores respecto al material cotizado, las mismas deberán ser detalladas en la oferta.

2.3. Idioma extranjero

Los protocolos de ensayos, catálogos, folletos y manuales podrán presentarse en los siguientes idiomas: portugués, inglés, francés ó italiano.

2.4. Formas de cotización

- ✓ Se aceptarán cotizaciones en condiciones plaza únicamente.
- ✓ Los precios cotizados serán firmes no admitiéndose ajuste paramétrico

2.5. Admisibilidad y Evaluación de las ofertas

2.5.1. UTE rechazará automáticamente las ofertas cuando:

- a) El oferente no presente la Planilla de Datos Garantizados solicitada.

Asimismo se deberán considerar las condiciones de rechazo automático establecidas en el punto “Estudio de ofertas” de la Parte II del pliego de condiciones.

2.5.2. Evaluación de ofertas

Luego de efectuado el análisis de las ofertas, atendiendo al cumplimiento sustancial de los requisitos de este pliego, las ofertas serán evaluadas teniendo en cuenta el precio cotizado.

La evaluación de ofertas se realizará por ítem

En cumplimiento de lo dispuesto en el numeral i) del literal c) del artículo 11 del Decreto N° 371/10 del 14/12/10, se deja constancia que no aplica para el presente llamado el mecanismo de Reserva de Mercado.

2.6. Adjudicación

La adjudicación se realizará por ítem, a la oferta de menor precio comparativo que se ajuste sustancialmente al Pliego de Condiciones.

2.7. CONDICIONES DE ENTREGA

2.7.1. Cronograma y lugar de entregas

El total del suministro se realizará en una única entrega en un plazo no superior a 45 días calendario luego de entregada la orden de compra.

Lugar de entrega

LUGAR	Dirección	Coordenadas	Contacto
Base Metropolitana de Trasmisión	Cno. PEIXOTO a 1500 mts. de Cno. Melilla	34°45'51.00"S 56°16'41.69"O	Sr. Diego Seco Tel.155 int. 4354

2.8. GARANTÍA

Los componentes del presente suministro se garantizarán por el plazo mínimo de 3 años después de su recepción por parte de UTE contra daños producidos durante la operación y a consecuencia de vicios de fabricación, defectos de ajuste en fábrica o uso de materiales inadecuados.

CAPITULO III - CONDICIONES TÉCNICAS

3. Objeto.

La presente especificación tiene por objeto establecer las características técnicas que se deberán cumplir para los ítems del suministro a cotizar.

3.1. Características.

Corresponde a un dispositivo que permita comprobar la concordancia de fases entre dos puntos de una red con una misma tensión, sin la utilización de cables.

Debe ser posible utilizar en redes de 50 Hz de 4kV a 500 kV

El detector se debe componer de:

- Un emisor que señale la presencia de tensión mediante señales sonora y luminosa, y transmita la información de fase al receptor.
- Un receptor que mida el ángulo de desfase e indique la concordancia mediante señales sonoras y luminosas.

Dispondrá de sistema de autocomprobación y simulación para todas las funciones.

Se suministrará con dos pares de electrodos de contacto: un par en "V" de 40 mm y un par de ganchos de 60 mm.

Debe ser compatible con pértigas aislantes con conector universal.

Debe ser apto para uso exterior.

La autonomía de la batería debe ser de mínimo 6 meses.

Alcance de al menos 10 m en el aire.

Se adjunta imagen ilustrativa de su utilización.

