

Trelew (Chubut), 31 de enero de 2018

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL TRANSPA S.A. N° 03/2017

CIRCULAR N° 4

PROVISIÓN DE EQUIPOS Y MATERIALES DE PLAYA, PROTECCIONES y COMUNICACIONES

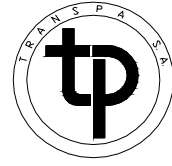
AMPLIACIÓN TRANSFORMADOR 120 MVA E.T. PUERTO MADRYN.

Señores oferentes a continuación se emiten las siguientes aclaraciones del pliego de la presente licitación pública.

1. Rubro N°10: Para considerar la funcionalidad del transformador, contemplar como referencia los siguientes elementos auxiliares a incorporar en tableros de comando y de relés:
 - Relés monoestables, 4 contactos inversores, bobina 220Vcc: cantidad 60.
 - Relés monoestables, 4 contactos inversores, bobina 48Vcc: cantidad 8.
 - Relés biestables, 4 contactos inversores, bobina 220Vcc: cantidad 6.
 - Relés biestables, 4 contactos inversores, bobina 48Vcc: cantidad 6
 - Llave corte tensiones control: cant. 1
 - Llaves 2 posiciones: cant. 7
 - Pulsadores e indicadores luminosos: cant. 12

Estos elementos se agregan a los que surgen de los planos funcionales suministrados en pliego.

2. Rubro N°10: En relación al ítem 1 del punto 3.3 "Lista de materiales complementarios" de la Especificación Técnica para tableros de uso eléctrico para baja tensión (documento E-PM-



3-10-TA-ET-101-2) informamos que se modifica la cantidad de relés a proveer. Asimismo, estos deben ser del tipo base con toma trasera.

De acuerdo a lo anterior, el ítem 1 de la lista de materiales complementarios para tablero de baja tensión queda conformado de la siguiente manera:

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
1	RELÉ BIESTABLE Tipo BJ8 Contactos : 8 inv Bobina Un=220vcc Zocalo JN-TR (TOMA TRASERA) conexión posterior a tornillo	Und	20

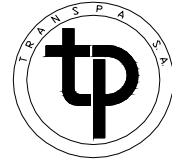
Respuestas a la segunda ronda de consultas de oferentes.

3. Consulta Rubro N°1: El requerimiento es por cinco (5) seccionadores tripolares con cajas de mando y accionamiento unipolar más cajas de conjunción tripolar. Por favor confirmar cuáles son las funciones que debe cumplir la caja de conjunción tripolar. Confirmar si la discrepancia de polos va con la caja de conjunción tripolar, o con los controladores en cada polo

Respuesta: Las funciones de la caja de conjunción tripolar se ven reflejadas en los esquemas funcionales respectivos, planos de pliego E-PM-3-GG-89-EF-301/302/303/304. La caja de conjunción tripolar es la que lleva el código 38110/38210/38310/38L10 en cada plano respectivamente, y debe responder al funcional.

En la hoja 2 de cada plano se observa la generación de la señal de discrepancia de polos. La misma se instala en la caja de conjunción tripolar.

4. Consulta: En relación a la Licitación Pública N° 003/2017 (PROVISIÓN DE EQUIPOS Y MATERIALES DE PLAYA, PROTECCIONES y COMUNICACIONES AMPLIACIÓN TRANSFORMADOR 120 MVA E.T. PUERTO MADRYN), por favor enviar las Condiciones Generales de la Licitación, las cuales no se encuentran disponibles como parte del pliego para este evento en la website.



Respuesta: Para esta Licitación, considerar los siguientes documentos de aplicación (en el siguiente orden de prevalencia):

- 1.- Texto de la Autorización de Provisión.
- 2.- Aclaraciones de TRANSPA S.A., si las hubiese
- 3.- Instrucciones a los Oferentes
- 4.- Condiciones Particulares
- 5.- Condiciones Técnicas Particulares
- 6.- Especificaciones Técnicas Generales