

**CIRCULAR MODIFICATORIA N° 1**

**LICITACIÓN ABREVIADA NACIONAL N° 13/2018 - EXPTE. TRE-SOF-SOFS-0006733/2018**

**“PROVISIÓN DE UN TABLERO ELÉCTRICO PARA LA SUBESTACIÓN TRANSFORMADORA  
VILLA LURO”**

**Consulta N° 1:**

*“...El motivo del presente correo es consultar si en la licitación Abreviada 13/2018 es excluyente que el suministro de los Tableros sea a prueba de arco interno. Somos fabricantes de un tablero homologado del tipo Totalmente Testeado de acuerdo a Norma 60439-1 y hemos realizado varias provisiones para la firma Siemens pero nunca han solicitado para este tipo de prestaciones el ensayo de arco interno. Nosotros hemos realizados los 7 ensayos que exige la norma 60439-1 en la Universidad de la Plata pero no hemos podido realizar el apartado correspondiente al arco interno ya que no se realiza a nivel local. Espero vuestra respuesta”.*

**Respuesta N° 1:**

- a. En razón a las características de la instalación del tablero, no será excluyente que el tablero sea a prueba de arco interno.
- b. No se exigirá el cumplimiento a lo indicado en el PETP, del Exp. N° 6733/17 de Referencia, Página 23/33, Apartado Normas de Aplicación, 5° línea, donde expresa “IEC 439-1 apéndice EE resistencia al arco interno”.

En conclusión, se suprime del PET como requisito exigible la “Norma de Aplicación IEC 439-1 apéndice EE: resistencia al arco interno”.

**Consulta N° 2:**

*“...Los puntos II.5.2 y II.8 en que parte del presupuesto deben cotizarse. No indica ningún ítem en especial”.*

**Respuesta N° 2:**

El punto II.5.2 se debe incluir en el ítem N°7 de la nueva planilla de cotización. El punto II.8 se debe incluir en el ítem N°8 de la nueva planilla de cotización.

**IMPORTANTE: SE ADJUNTA A LA PRESENTE CIRCULAR LA NUEVA PLANILLA DE COTIZACIÓN (ANEXO I), LA QUE DEBERÁN UTILIZAR LOS OFERENTES PARA COTIZAR.**

**INFORMACIÓN N° 1**

En otro orden de cosas, desde esta Subgerencia de Contratos, se informa que se deslizó un error de tipeo involuntario referente al objeto contractual en algunos segmentos del plexo normativo de la licitación de marras, en consecuencia:

Donde dice: *“LICITACIÓN ABREVIADA NACIONAL PARA LA PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE UN TABLERO ELÉCTRICO PARA LA SUBESTACIÓN TRANSFORMADORA VILLA LURO”*.

Debe decir: *“LICITACIÓN ABREVIADA NACIONAL PARA LA PROVISIÓN DE UN TABLERO ELÉCTRICO PARA LA SUBESTACIÓN TRANSFORMADORA VILLA LURO”*.

Es decir, la instalación no está incluida en los trabajos que deberá ejecutar el contratista.

Por lo anteriormente dicho, se suprime la palabra “instalación” del objeto contractual en los pasajes del plexo normativo donde se replique esa palabra.

## **INFORMACIÓN N° 2**

En consecuencia, se prorrogan los plazos para la presentación y la apertura de ofertas de acuerdo al siguiente cronograma:

Fecha límite de recepción de ofertas: hasta el 12/06/2018 a las 14.30, en Av. Ramos Mejía 1302, Planta Baja - Mesa General de Entradas, Salidas y Archivos de SOFSE-, CABA.-

Acto de Apertura de ofertas: el 12/06/2018 a las 15.00, en Av. Ramos Mejía 1358, 2º Piso – Subgerencia de Contratos”- CABA.-

ANEXO I

**II. 12. PLANILLA DE COTIZACIÓN**

**PROVISIÓN DE TABLERO ELECTRICO DE B.T. (380 Vca.)  
SUBESTACION TRANSFORMADORA  
VILLA LURO**

Lugar y Fecha

Empresa:

<b>PANILLA DE COTIZACIÓN</b>			
<b>Nº</b>	<b>Descripción</b>	<b>% sobre el total de la obra.</b>	<b>Costo (\$)</b>
1	Proyecto ejecutivo del tablero. Memorias de cálculo de barras. Planos unifilares, topograficos y constructivos. Detalle del equipamiento, catalogos y manuales de instalación y mantenimiento de cada uno de ellos.		
2	Construcción del Gabinete metálico. Carpintería metálica, herrajes, tratamiento superficial, aplicación de esquema de pintura y acabado final. Ensayos de pintura.		
3	Provisión de componentes eléctricos, electromecánicos, de medición y accesorios. Montaje de todos sus componentes, cableado y conexiones de potencia y auxiliares. En Fabrica.		
4	Pruebas y ensayos de fabricación del tablero eléctrico. En fábrica y / o Laboratorio acreditado, del tablero, sus componentes y cableado. Confección de protocolos de ensayos.		
5	Pruebas y ensayos de los cables alimentadores en fabrica. Confección de protocolos de ensayos.		
6	Transporte, carga en fábrica y descarga en destino de entrega. Recepción del tablero en destino, inspecciones de recepción.		
7	transporte, carga en fábrica y descarga en destino de entrega. Recepción de bobinas de cables y terminales. Inspecciones y ensayos de recepción.		
8	Repuestos.		
9	Documentación conforme a obra		
<b>TOTAL OBRAS SIN IVA (\$)</b>			
<b>IVA (\$)</b>			
<b>TOTAL OBRAS CON IVA (\$)</b>			