



PETICION DE OFERTA - LICITACIONES

Datos del Proveedor

ACREEDOR PARA PETICION GENERICA
Palacio de la Luz
Montevideo
9
UY

Nro de Fax 1
Nro Proveedor 600014

Datos de la Peticion / Oferta

Núm. pet-oferta/Fecha
Y51305 / 27.08.2018
Persona de contacto/Tel.
Vanessa Weber/155 INT.1247
Nuestro nº fax
(598) 2200 9326

Nro de Licitacion
Y51305

Montevideo, 19 de Setiembre de 2018.-

CIRCULAR N° 3

PROCEDIMIENTO DE COMPRA: **LICITACION ABREVIADA.**

GRUPO: **210.**

OBJETO: **Contratación de empresa para realización de trabajos de mejora en playa de maniobra Punta del Tigre 500kV.**

Se comunica que la Gerencia de Sector Compras ha dispuesto:

MODIFICAR EL PLIEGO DE CONDICIONES:

1) En el Punto III.2.3. Rubro 3 - Revisar Destorcedores, del Capítulo III - MEMORIA DESCRIPTIVA PARTICULAR de la Sección III:

Donde dice:

Cantidad de puntos a inspeccionar, cada uno con cuatro subconductores: 60

Debe Decir:

Cantidad de puntos a inspeccionar, cada uno con cuatro subconductores: **51**

2) En el Punto III.2 RUBRADO del Capítulo III - MEMORIA DESCRIPTIVA PARTICULAR de la Sección III, se sustituye el Plano 140199-PT5-EL-DE006- Detalle de montaje para Rubro 5, por el plano "Ubicación Aisladores Soportes tramos 1, 2 y 3".

Adjuntamos archivo Circular N° 3 - Anexo 1: "Ubicación Aisladores Soportes tramos 1, 2 y 3", el cual está disponible en la web de UTE: <https://portal.ute.com.uy/proveedores/compras/licitaciones>.



PETICION DE OFERTA - LICITACIONES

3) En el Punto III.2 RUBRADO del Capítulo III - MEMORIA DESCRIPTIVA PARTICULAR de la Sección III, se agregan los siguientes planos:

- "Base reticulada para Aislador Soporte"
- "Unifilar SSEE - PT5"

Adjuntamos archivo Circular N° 3 - Anexo 2: "Base reticulada para Aislador Soporte" y Circular N° 3 - Anexo 3: "Unifilar SSEE - PT5", el cual está disponible en la web de UTE: <https://portal.ute.com.uy/proveedores/compras/licitaciones>.

4) En el Capítulo III.2 RUBRADO del Capítulo III - MEMORIA DESCRIPTIVA PARTICULAR de la Sección III:

Donde dice:

Los herrajes ofertados deberán cumplir con las exigencias de calentamiento y de deslizamiento según norma NEMA CC1 (cuando corresponda).

Debe Decir:

Los herrajes ofertados deberán cumplir con las exigencias de calentamiento y de deslizamiento según norma NEMA CC1, ANSI C119.4, IEC 61284 (Ensayos mecánicos), ASTM A 239-73 (Ensayos Preece) y ASTM A153 (Galvanizado) (cuando corresponda).

Saluda atentamente,