



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
P53225 / 02.07.2020
Persona de contacto/Tel.
Yacqueline Romay/155 INT.1611
Nuestro nº fax
(598) 2200 9326

Nro de Licitacion
P53225

Montevideo, 27 de julio de 2020.-

CIRCULAR Nº 3

PROCEDIMIENTO DE COMPRA: **LICITACION PÚBLICA**

GRUPO: 250

OBJETO: **SUMINISTRO E INSTALACIÓN EN CONDICIONES DE OPERACIÓN INDUSTRIAL DE UNA NUEVA ESTACIÓN DE TRASMISIÓN 150/63 kv EN LA LOCALIDAD DE PLÁCIDO ROSAS.**

Se comunica que la Gerencia de Sector Compras ha dispuesto:

A) MODIFICAR EL PLIEGO DE CONDICIONES:

1) - Se sustituye el plano CRE-PRS-03, del pliego de condiciones, por el nuevo plano CRE-PRS-03-Planta, que se adjunta : 25P53225C3A1

2) - En el Volumen II, Capítulo 02 - Especificaciones Técnicas Particulares

DONDE DICE: El Contratista será responsable de realizar el montaje, conexión de potencia, cableado y puesta en servicio tanto de las bahías híbridas como de los transformadores de potencia que serán suministrados por UTE.

DEBE DECIR: El Contratista será responsable de realizar el montaje, conexión de potencia, cableado y puesta en servicio de las bahías híbridas que serán suministradas por UTE. El montaje de los transformadores de potencia será realizado por UTE, conforme a lo expresado en el numeral 2.3.7 - Montaje de transformadores de Potencia, de la sección 2.3 LIMITES DE LA OBRA.



PETICION DE OFERTA - LICITACIONES

3) - En el Volumen II, Capítulo 02 - Especificaciones Técnicas Particulares, sección 2.3 LIMITES DE LA OBRA, **SE AGREGA:**

2.3.7 - Montaje de Transformadores de Potencia

UTE suministrará los transformadores de potencia y se encargará del transporte de los mismos hasta la obra, montaje, suministro, llenado y tratamiento del aceite, así como ensayos de verificación de relación de transformación, calidad de la aislación, estructura interna y calidad del aceite. Corre por cuenta del Contratista los ensayos funcionales del cambiador de tomas, ventiladores, transformadores de corriente y protecciones propias, así como todas las tareas de conexión de las fases, neutros, aterramientos y el tendido y conexión de baja tensión desde los paneles locales de los transformadores a los paneles en el edificio. Estará a cargo del Contratista la integración de las señales de comandos, alarmas, medidas y señalización de los transformadores al sistema de control general de la estación.

B) ANTE CONSULTA EFECTUADA POR UN POSIBLE OFERENTE SE REALIZAN LAS SIGUIENTES ACLARACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES:

PREGUNTA 1: Agradecemos si se puede indicar el alcance del cerco perimetral olímpico, dado que no se indica el mismo en el plano CRE-PRS-03.

RESPUESTA 1: Remitirse a modificación 1) de la presente Circular.-

PREGUNTA 2: En caso que el cerco olímpico no recorra la totalidad del predio indicado por la poligonal de los puntos 1 al 5 del plano anteriormente indicado, es necesario realizar en la zona no cubierta por el cerco olímpico, alambrado de ley?

RESPUESTA 2 : Remitirse a modificación 1) de la presente Circular.-

PREGUNTA 3: Es necesario dejar franja cortafuego contra el alambrado de ley?

RESPUESTA 3: No será necesario dejar franja cortafuego.-

PREGUNTA 4: Fuera del perímetro de las islas de 150 kV y 66 kV, que llevarán terminación en piedra partida, de qué material será la terminación del terreno en las zonas externas a las mismas?

RESPUESTA 4: No se preverá un material específico para la terminación del terreno.-



PETICION DE OFERTA - LICITACIONES

PREGUNTA 5: El transformador (cuerpo principal) será posicionado por UTE en su posición definitiva?

RESPUESTA 5: Remitirse a modificación 2) y 3) de la presente Circular.-

PREGUNTA 6: Los accesorios del transformador (tanque de expansión, radiadores, etc) se suministrarán en el lugar o habrá que trasladarlos desde algún depósito de UTE?. De ser así especificar ubicación.

RESPUESTA 6: Remitirse a modificación 2) y 3) de la presente Circular.-

PREGUNTA 7: Los conectores de los equipos suministrados por UTE, los suministra UTE?

RESPUESTA 7: UTE suministrará los equipos oportunamente referidos en el pliego de condiciones. Todo conector que sea necesario suministrar para la ejecución del proyecto, será suministrado por parte del Contratista durante la ejecución del proyecto ejecutivo.

PREGUNTA 8: Considerando el poco metraje del cable de 60 kV, consultamos si lo suministrará UTE.-

RESPUESTA 8: : UTE no dispone de stock de cable de 60kV. El mismo deberá ser suministrado por el Contratista, conforme a lo solicitado en el pliego de condiciones.

PREGUNTA 9: Solicitamos las especificaciones del interruptor de 30 kV que no están en la información recibida.-

RESPUESTA 9 : Remitirse a modificación 1) de la presente Circular.-

PREGUNTA 10: Solicitamos las especificaciones del cable de 60 kV que no están en la información recibida, si UTE no lo suministrara.

RESPUESTA 10: Se adjunta norma NO-DIS-MA 1508: 25P53225C3A2

Saludamos atentamente,



PETICION DE OFERTA - LICITACIONES

Cra.Liliana Cosenza
Jefe Contrataciones
Gcia. Sector Compras