



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
Y51306 / 09.01.2018
Persona de contacto/Tel.
Sergio Alonzo/155 INT.1623
Nuestro nº fax
(598) 2200 7569

Nro de Licitacion
Y51306

Montevideo, 19 de Enero de 2018.

CIRCULAR N°2

PROCEDIMIENTO DE COMPRA: **LICITACION ABREVIADA.**

GRUPO: 330.

OBJETO: ADQUISICIÓN DE ROUTERS CELULARES INDUSTRIALES.

Se comunica que la Gerencia de Sector Compras ha dispuesto:

A) PRORROGAR LA APERTURA DE OFERTAS PARA EL:

14 de Febrero de 2018, a la hora 11:00

B) MODIFICAR LA CIRCULAR NRO. 1 DEL 17/01/2018 DE ACUERDO AL SIGUIENTE DETALLE:

En Pregunta 1:

DONDE DICE:

(En Anexo 1 de Circular 1 que se agrega a la presente, se detallan las figuras.)

DEBE DECIR:

(En Anexo 1 de Circular 1 que se agrega a la presente y que podrán visualizarlas a través de la página WEB de UTE, se detallan las figuras.)

C) MODIFICAR EL PLIEGO DE CONDICIONES:

En Capítulo III - Condiciones Técnicas, Punto 2- Especificaciones Técnicas, se realizan las siguientes modificaciones:



PETICION DE OFERTA - LICITACIONES

Para Item 1 . Router Celular Industrial 3G
Numeral 2.2.45

DONDE DICE:

2.2.45 Se valorará que el equipo cuente con módulo LTE (4G) que funcione correctamente en las redes de Antel y Movistar. (Por lo tanto funcionará en la banda 4 (1700 MHz), en la banda 28 (700 MHz) y en banda 2 (1900 MHz)). Además de funcionar correctamente en 2G y 3G como se indica en 2.2.1.

DEBE DECIR:

2.2.45 Se valorará que el equipo cuente con módulo LTE (4G) que funcione correctamente en las redes de Antel y Movistar. (Por lo tanto funcionará en la banda 4 (1700 MHz) y en banda 2 (1900 MHz)). Además de funcionar correctamente en 2G y 3G como se indica en 2.2.1.

Para Item 2 - Router Celular Industrial 4G
Numeral 2.3.1

DONDE DICE:

2.3.1 El equipo debe funcionar correctamente en las redes celulares LTE (4G) de Antel y Movistar. (Por lo tanto funcionará en la banda 4 (1700 MHz), en la banda 28 (700 MHz) y en banda 2 (1900 MHz)). No debe presentar dificultades de registro ni desconexiones de la red celular en las bandas de trabajo.

DEBE DECIR:

2.3.1 El equipo debe funcionar correctamente en las redes celulares LTE (4G) de Antel y Movistar. (Por lo tanto funcionará en la banda 4 (1700 MHz) y en banda 2 (1900 MHz)). No debe presentar dificultades de registro ni desconexiones de la red celular en las bandas de trabajo.

Saludamos atentamente,