

CIRCULAR DE RESPUESTA A LOS OFERENTES
 UNIDAD OPERATIVA DE COMPRAS Y CONTRATACIONES
 CIRCULAR No. (17)

25 de septiembre de 2018

A TODOS LOS OFERENTES CONFORME AL REGISTRO DE INTERESADOS

EDN-LPN-19-2018
(ADQUISICIÓN DE EQUIPOS INFORMÁTICOS PARA EDENORTE 2017)
SEGUNDA CONVOCATORIA

1. ***Somos una empresa con amplio conocimiento y experiencia en la instalación de amplificadores de señal 850 mhz ..etc. Por lo que queremos saber si en el precio está incluida la instalación de los equipos ya que por la cantidad de cable coaxial solicitada hay variantes a considerar como el área de cobertura, cantidad de usuario entre otros y para ello requiere de un levantamiento técnico antes de presupuestar con la finalidad de elegir modelo y potencia para lograr eficiencia en la instalación.***

Respuesta: Respuesta: En el requerimiento técnico no está incluida la instalación. La longitud del cable es la necesaria para los lugares donde se va a instalar. El número de usuarios meta es solo uno por amplificador.

2. ***Es Imprescindible llevas las muestras ya que es un poco complicado porque los suplidores no son locales de esos materiales tales como el cable seriales y cables rj45- db15 y db9?***

Respuesta: Correcto.

3. ***Los Switches tienen que ser de la misma marca que ustedes colocaron en el pliego?***

Respuesta: Correcto.

4. ***En el Sobre A Cuantas Copias Serian?***

Respuesta: 2 copias y 1 Original

5. **Es importante aclarar que los amplificadores de señal funcional 850 y 800 mhz 3g los fabricante de los mismo transmiten 4g en la frecuencia 700 mhz esa aqui en RD NO FUNCIONA ademas solo traba una frecuencia GSM 850 mhz para claro o GSM 900 mhz ALTICE. .UN AMPLIFICADOR NO TRABAJA PARA TODAS LAS RED TELEFONICA**

a) ¿SOLO ESTAN INTERESADOS EN LA COMPRAS DE LOS EQUIPOS ?

Respuesta: Correcto

b) ¿ EN QUE AREA SERAN INSTALADOS LOS MISMOS?

Respuesta: En clientes industriales ubicados en zonas de baja cobertura celular, en toda la zona norte.

c) ¿ OBSERVO QUE EL AMPLIFICADOR ES DE SOLO 20 DBI DE POTENCIA Y ES EL MODELO PARA VEHICULO?

Respuesta: El uso no será en vehículo. El modelo es solo de referencia. Los 20 DBI es lo que estimamos necesario.

6. *Cuál es el nivel de servicio (SLA))del Smartnet?*

8X5XNBD

24X7X4

Respuesta: 8X5XNBD

7. *Se requiere alguna carta o certificación de cisco que diga que el Smartnet se cotizo a través de ellos??*

Respuesta: Partner Autorizado de Cisco

