



INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS
INAPA

“Año del Fomento de las Exportaciones”

CIRCULAR DE RESPUESTA A LOS OFERENTES

DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES

CIRCULAR No. 1

A TODOS LOS OFERENTES CONFORME AL REGISTRO DE INTERESADOS

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

Referencia: INAPA-CCC-LPN-2018-0019.

ADQUISICION DE 821 UNIDADES DE TUBOS DE POLIETILENO Ø6” X 40’ (RD-11) PARA SER UTILIZADOS EN EL ACUEDUCTO VILLA JARAGUA, PROVINCIA BAHORUCO”.

El Comité de Compras y Contrataciones del Instituto Nacional de Aguas potables y alcantarillados (INAPA), les informa que, hasta la fecha 21 del mes de noviembre del 2018, recibimos las siguientes preguntas:

Con relación a la licitación de referencia tenemos a bien solicitar las aclaraciones siguientes:

1: Las medidas de las fichas técnicas no corresponden con la solicitud que parece en el portal. Favor aclarar medidas de las tuberías solicitadas. Ya que las medidas no corresponden a 6”.

2: Favor aclarar si el largo de las mismas tiene que ser obligatoriamente 40 pies. Tener en cuenta que de ser así el costo de flete sería muy superior al normal, ya que las mismas no caben dentro de contenedores de 40” debido a que el mínimo de largo interior de estos es de 39.8 pies. Favor especificar si existe algún rango mínimo o máximo de largo por el cual se pueda ofertar.

3- Por medio del presente, tenemos a bien solicitarles se nos confirmen y ratifiquen, si las dimensiones Externas e Internas de las Tuberías requeridas y listadas en el Pliego de Condiciones Específicas, son acorde como se indican en la ficha Técnica, las cuales leen como sigue:

1-Diámetro Exterior de la Tubería: 168.7mm (Ciento Sesenta y Ocho punto Siete Milímetros)

2- Diámetro Interior de la Tubería: 137.7mm (Ciento Treinta y Siete punto Siete Milímetros).

Cont. al dorso

30 de noviembre de 2018

Página 1 de 1

Se responden las preguntas con la siguiente resolución:

RESOLUCION UNICA: Tubería HDPE 160 Mm de diámetro nominal, Pe100, Polietileno de alta densidad, dimensiones acorde A ISO 4427, PN 12.5, SDR 13.5 (O la equivalencia en la ASTM Standard D 2447).

La Longitud Estándar de 12 M (39.36 Pies) es la requerida.



Lic. Karol Peña
Enc. Div. de Licitaciones

