

PROYECTO “MEJORA AL ACCESO DE AGUA POTABLE Y GESTIÓN DEL RECURSO HÍDRICO EN LA CIUDAD DE SANTA ROSA DE COPÁN, FASE I” (MAAPYGIRH)

02 de febrero de 2018

CIRCULAR ACLARATORIA No. 1

“LICITACIÓN PÚBLICA: SUMINISTRO DE VÁLVULAS Y MOTOBOMBA PARA MEJORAS EN DEPÓSITOS DE DISTRIBUCIÓN E INTERMEDIOS”

2014/SPE/0000400254 – 004/2017

La Municipalidad de Santa Rosa de Copán, Departamento de Copán, Honduras, C. A., a todas las Empresas que solicitaron los Documentos de Licitación para presentar ofertas en el proceso de Licitación Pública “SUMINISTRO DE VÁLVULAS Y MOTOBOMBA PARA MEJORAS EN DEPÓSITOS DE DISTRIBUCIÓN E INTERMEDIOS”, que se lleva a cabo en el marco del proyecto “Mejora al Acceso de Agua Potable y Gestión del Recurso Hídrico en la ciudad de Santa Rosa de Copán, Fase I”; por este medio comunica y hace de su conocimiento, la **CIRCULAR ACLARATORIA No. 1** de este proceso de licitación, misma que contiene las respuestas a las consultas realizadas en tiempo y forma, por parte de los interesados en participar en este proceso y que formará parte integral del proceso en mención.

Consulta No. 1:

Las Válvulas están requeridas para una presión de trabajo mayor a 200 psi (140.60 mca), con respecto a esto es necesario saber cuál sería la presión específica de trabajo de las válvulas, si es mayor a 200 psi, cuál sería esa presión específica o rango de presión.

Respuesta:

La presión de trabajo de las válvulas de compuerta será de 200 psi (140.60 mca).

Consulta No. 2:

Proporcionar o aclarar la Clase de la válvula: Clase 150#, Clase 250#, Clase 300#, etc.

Respuesta:

Las válvulas de compuerta serán clase 150#.

Atentamente,


Aníbal Erazo Alvarado
Alcalde Municipal

