

PROGRAMA "MEJORA DE LA GESTION DEL RECURSO HIDRICO DE LAS MICROCUENCAS PRODUCTORAS DE AGUA Y MEJORA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO EN ZONAS PERIURBANAS Y RURALES DEL MUNICIPIO DE SIGUATEPEQUE, COMAYAGUA, HONDURAS" (HND-020-B)

CIRCULAR ACLARATORIA No. 1

PROCESO DE CONCURSO PRIVADO

No. SBCC/HND-020-B 001/2023

"CONSULTORÍA PARA EL DISEÑO HIDRÁULICO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE DEL SECTOR PÚRAN DE LA CIUDAD DE SIGUATEPEQUE, COMAYAGUA"

La Alcaldía Municipal de Siguatepeque, Comayagua, a través de la Unidad Municipal Desconcentrada Aguas de Siguatepeque, a todos los oferentes, que están interesados en participar y presentar su oferta en el Proceso de Concurso Privado para la **Consultoría para el Diseño Hidráulico del Sistema de Agua Potable del Sector Púran de la ciudad de Siguatepeque, Comayagua**; por este medio, comunica y hace de su conocimiento, la **CIRCULAR ACLARATORIA No. 1** de este proceso, misma que contiene las respuestas a las consultas realizadas en tiempo y forma hasta la fecha, por parte de los interesados en participar en este proceso. Dichas consultas se responden de la manera siguiente:

Consulta No. 1:

¿Los Beneficiarios del Sector Púran nos Proporcionarán los Peones para realizar el Levantamiento Topográfico o los Incluimos en el Costo de la Consultoría?

Respuesta

Respecto a la consulta No.1, el Consultor(a) Individual para realizar el levantamiento topográfico deberá de incluir en sus costos la mano de obra no calificada, ya que para el desarrollo de la consultoría en referencia no se contempla la figura de aporte comunitario.

Consulta No. 2:

¿El Pozo ubicado en el Barrio Santa Martha es Existente o es Pozo Nuevo a Perforar?

Respuesta

Según TdR apartado 9. Productos de la Consultoría, inciso 9.2 Producto 2. Diseño del Sistema de Agua Potable, inciso 9.2.1 Diseño de Pozo y Línea de Bombeo. El Consultor(a) Individual deberá de realizar el diseño del **pozo a perforar** en el terreno ubicado en el Barrio Santa Martha según la georreferenciación X: 407470 Y: 1613608.

Consulta No. 3:

El Pozo Santa Martha en caso de ser Existente, Aguas de Siguatepeque ya tiene su Perfil de Aguas Subterráneas tales como: ¿Nivel Estático, Nivel Dinámico, Profundidad del Equipo de

PROGRAMA "MEJORA DE LA GESTION DEL RECURSO HIDRICO DE LAS MICROCUENCAS PRODUCTORAS DE AGUA Y MEJORA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO EN ZONAS PERIURBANAS Y RURALES DEL MUNICIPIO DE SIGUATEPEQUE, COMAYAGUA, HONDURAS" (HND-020-B)

Bombeo, Caudal de Explotación etc.? ¿o se realizará una Evaluación Técnica para determinar estos parámetros?

¿Se realizarán Análisis de Laboratorio al Agua del Pozo?

Consulta 4

¿O en Caso de No Existir el Pozo Santa Martha, se incluirá en el Diseño un Sondeo Eléctrico Vertical para determinar la Factibilidad del mismo?

Respuesta

En respuesta a la consulta No.3 y No. 4, en marco del Programa HND-020-B, se desarrolló una Consultoría de Viabilidad de Obras en Agua potable y Saneamiento, en la cual se determinaron los sitios más aptos para la perforación de pozos mediante un estudio |geofísico desarrollado por especialistas en hidrogeología. Según TdR en el apartado 9. Productos de la Consultoría, Notas inciso b) Al consultor(a) adjudicataria del proceso en referencia, se le proporcionara por parte de UMD "Aguas de Siguatepeque" el siguiente documento: Evaluación de las aguas subterráneas y Recursos Hidrogeológicos en el marco de la Consultoría de Análisis de Viabilidad de proyectos de Agua Potable y Saneamiento del municipio de Siguatepeque.

Consulta No. 5:

¿Las redes de Distribución serán completamente nuevas o se reutilizarán sectores existentes de reciente construcción?

Respuesta

Según TdR apartado 9. Productos de la Consultoría, inciso 9.3 Producto 3. Diseño de Redes de Distribución. El Consultor(a) Individual deberá de realizar el diseño de las redes de distribución sector Púran para un sistema de Agua Potable totalmente nuevo.

Consulta No. 6:

Podrían proporcionarnos el Archivo KMZ del Perímetro del Sector Púran, para posteriormente nosotros ubicar el Sitio del Pozo en Barrio Santa Martha, Tanque de Abastecimiento de la Escuela Gracias a DIOS del Barrio Púran y el Tanque del Barrio Alto de Santa Martha con la Finalidad de hacer un mejor análisis de la Longitud del Acueducto, Accesos y distancias.

Respuesta

Se comparte el siguiente enlace: <https://1drv.ms/u/s!Aqvga9hRs4iZiEI7inSb7XsbwJrl?e=5KrnTj> en el cual se podrá descargar el archivo en formato KMZ correspondiente al polígono con los límites del proyecto (Sector Púran).

PROGRAMA "MEJORA DE LA GESTION DEL RECURSO HIDRICO DE LAS MICROCUENCAS PRODUCTORAS DE AGUA Y MEJORA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO EN ZONAS PERIURBANAS Y RURALES DEL MUNICIPIO DE SIGUATEPEQUE, COMAYAGUA, HONDURAS" (HND-020-B)

Atentamente.

Siguatepeque, Comayagua, 01 de marzo de 2023


Ing. Fernando Luis Villalvir Martínez
Gerente General de la Unidad Municipal Desconcentrada "Aguas de Siguatepeque"

"Programa Mejora de la Gestión del Recurso Hídrico de las Microcuencas Productoras de Agua y Mejora del Servicio de Agua Potable y Saneamiento en Zonas Periurbanas y Rurales del Municipio de Siguatepeque, Comayagua, Honduras"

C/c Archivo: Proyecto HND-020-B