

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 002/2023

"CONSULTORÍA PARA EL DISEÑO HIDRÁULICO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE DEL SECTOR NORTE 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 Norte 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 Norte de Siguatepeque 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:

Por lo descrito deducimos que El Pozo ubicado en la Colonia Los Forestales es Existente y deseamos saber si Aguas de Siguatepeque cuenta su Perfil de Aguas Subterráneas tales como: ¿Nivel Estático, Nivel Dinámico, Profundidad del Equipo de Bombeo, Caudal de Explotación etc. o se realizará una Evaluación Técnica para determinar estos parámetros?

¿Se realizarán Análisis de Laboratorio al Agua del Pozo?

Respuesta

Según TdR apartado 9. Productos de la Consultoría, inciso 9.3 Producto 3. Diseño del Sistema de Agua Potable, inciso i. Diseño de Obras en Colonia Los Forestales, el pozo no existe por lo que no se cuenta con un perfil de pozo ni tampoco información relacionada con este. Sin embargo, en el 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 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.

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)

Consulta No. 3:

¿En la fuente Chamalucara se realizarán Análisis de Laboratorio al Agua?

Respuesta

En respuesta a la consulta No.3, según TdR no se especifica la realización de análisis de calidad de agua para la fuente Chamalucara, por lo que no se debe de incluir en los costos de la presente consultoría.

Consulta No. 4:

¿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 9.4 Producto 4. Diseño de Redes de Distribución. El Consultor(a) Individual deberá de realizar el diseño de las redes de distribución del sector Norte para un sistema de Agua Potable totalmente nuevo.

Consulta No. 5:

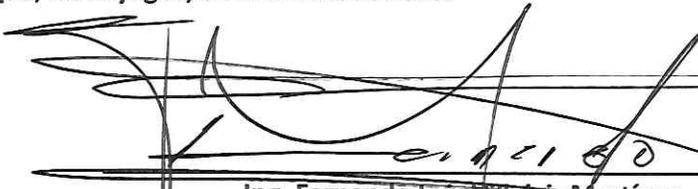
Podrían proporcionarnos el Archivo KMZ del Perímetro del Sector Norte de Siguatepeque; si fuese posible con la ubicación de las Colonias: Las Colinas, Fátima, Las Flores, Los Tres Pasos, San Antonio, Forestales y Vista Hermosa, para posteriormente nosotros ubicar (siempre y cuando nos proporcionen las Coordenadas UTM) del Sitio del Pozo en la Colonia Los Forestales, Planta de Tratamiento, Fuente Chamalucara y el Tanque de 25,000 Galones con la Finalidad de hacer un mejor análisis de la Longitud del Acueducto, Accesos y distancias.

Respuesta

En respuesta a la consulta No.5 se comparte el siguiente enlace: <https://1drv.ms/u/s!Aqvga9hRs4iZjEspNG4DUii8qyXY?e=n6asRn> en el cual se podrá descargar el archivo en formato KMZ correspondiente al tanque de distribución, redes de distribución y polígono con los límites del proyecto, esta información deberá de ser verificada con el levantamiento topográfico y validada con el Equipo de Gestión una vez se entregue por parte del consultor adjudicatario del proceso.

Atentamente.

Siguatpeque, Comayagua, 03 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

Equipo de Gestión Proyecto HND-020-B | Bo. Abajo, sobre 5 Calle, entre 4 y 5 Avenida Sur Este
Siguatpeque-Comayagua, Honduras C.A

Tel: 2773 - 9410 / 2773 - 9438 aguaysaneamientohnd020b@yahoo.com