



FORMATO: ACTA PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL

Versión: 8.0, Fecha: 09/06/2023, Código: GDC-F-01

MESA DE TRABAJO – COMPONENTE DE HIDRAULICA - PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE LA OPTIMIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DE LAS REDES DE ACUEDUCTO Y PROGRAMA DE REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS DEL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE COVEÑAS, SUCRE

DATOS GENERALES

| FECHA: | Bogotá, 26 de junio de 2024 | | | |
|-------------|---|--|--|--|
| HORA: | De 2:00 pm a 4:00 pm, 2 horas | | | |
| LUGAR: | Reunión virtual. | | | |
| ASISTENTES: | German A. Naranjo Faccini, Especialista Hidráulico, Grupo de Evaluación de proyectos VASB. | | | |
| | Adriana María García Guevara, Gerencia de Banca de Inversión Findeter | | | |
| | Lilia Carolina Maldonado Santafé, Supervisora delegada, Gerencia de Banca de Inversión Findeter, mltarazona@findeter.gov.co | | | |
| | Carolina Domínguez, Abogada, Gerencia de Banca de Inversión Findeter | | | |
| | Johanna López, Interventoría | | | |
| | Malory Ariza, Interventoría | | | |
| | Nicolas Góngora, Representante legal consultoria, ETC SAS | | | |
| | Alberto Polo, Director de la consultoría del proyecto, ETC SAS | | | |
| | Diego Torres, Consultoría del proyecto, ETC SAS | | | |
| | Maira Alejandra, Consultoría del proyecto, ETC SAS | | | |
| INVITADOS: | Municipio y SERCOV | | | |

ORDEN DEL DIA:

1. Mesa de trabajo del componente técnico de hidráulica para socializar las ultimas observaciones que persisten luego de la subsanación 3 realizada el 25/05/2024 sobre el proyecto "CONSTRUCCIÓN DE LA OPTIMIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DE LAS REDES DE ACUEDUCTO Y PROGRAMA DE REDUCCIÓN





FORMATO: ACTA PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL Versión: 8.0, Fecha: 09/06/2023, Código: GDC-F-01

DE PÉRDIDAS DEL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE COVEÑAS, SUCRE" en espera de aclarar para que se subsanen de manera adecuada.

DESARROLLO:

Esta mesa de trabajo virtual se desarrolló el miércoles 26 de enero de 2024, iniciando a las 2:00 p.m., con la finalidad de presentar las observaciones que persisten en la evaluación del componente técnico de hidráulica y que el MVCT proceda a dar las calidades en espera de una pronta subsanación.

La mesa de trabajo inicia con el saludo y presentación de los asistentes, dejando la nota que No se contó con presencia de funcionarios del municipio ni del operador; luego de lo cual, el Ingeniero German Naranjo procede a presentar en pantalla el documento de observaciones en su tercera versión, y procede a exponer una a una las observaciones que persisten, de las 62 observaciones presentadas inicialmente (desde la versión 1 del documento), se han levantado 44 observaciones a la fecha, quedando: 10 que se relacionan con el componente documental del proyecto, 2 que dependen de las gestiones de la Entidad Territorial responsable del diseño que quedan fuera del alcance definido para la Consultoría, y 6 para ser subsanadas por el consultor (en ajuste en planos, cantidades de obra, especificaciones técnicas, cronograma) donde el consultoría y la interventoría se comprometen a realizarlas en el menor tiempo posible.

Al final de la reunión se hace una descripción muy general de como se encuentra el avance de los componentes del proyecto, donde se indica que el componente documental que incluye lo ambiental depende de las determinaciones y de las gestiones del municipio, así como del visto bueno del componente presupuestal.

Sobre el componente Institucional se esta pendiente de las gestiones del Municipio y SERCOV, los cuales no asistieron el día de hoy.

En cuanto a la parte técnica, el Ingeniero Naranjo informa que ya se tiene visto bueno del componente de suelos y solo se está pendiente del visto bueno de hidráulica.

El ingeniero Naranjo Informa que en el componente presupuestal se tienen observaciones generales al momento y que se espera el ajuste de las ultimas observaciones técnicas para que se presente el presupuesto a una evaluación detallada.





FORMATO: ACTA PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL

Versión: 8.0, Fecha: 09/06/2023, Código: GDC-F-01

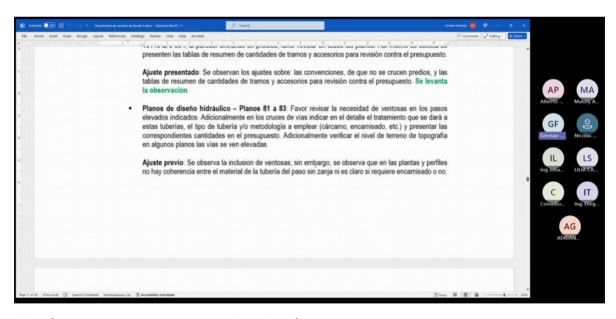
En cuanto al componente predial se está en espera de las gestiones del Municipio.

Por ultimo se queda de coordinar una mesa interna entre MVCT y FINDETER para revisar que acciones realizar sobre el proyecto dado las frecuentes inasistencias del municipio y la necesidad de las gestiones del mismo para la viabilidad solicitada sobre el proyecto.

COMPROMISOS (Si aplica)

| No. | Compromiso | Responsable | Fecha límite de cumplimiento |
|-----|---|-------------|---------------------------------|
| 1 | Remitir la subsunción hidráulica al MVCT | Findeter | Lo antes posible |

FIRMAS: Se presentan a manera de firmas la imagen de la reunión evidenciando la presencia de los asistentes:



Elaboró: German A. Naranjo F. - Grupo de Evaluación VASB-MVCT.

Fecha: 26/06/2024