

LLAMADO PUBLICO A OFERTAS N° 08/2023 | Fideicomiso de Infraestructura Educativa Pública del Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay

COMUNICADO N°02

1/9/2023

Consultas

Pregunta 1)

-Se pudo observar que en la vereda frente al predio del CAIF, hay una bomba de recalque, por lo que se supone que pasa un colector por dicha vereda. El problema son los niveles, según los vecinos, no da para conectarse al colector, por eso las viviendas en esa cuadra siguen teniendo cámaras sépticas. La consulta es si tienen algo pensado para esta situación, o si se cotiza una cámara séptica o un pozo de bombeo, para llegar al colector. Un anteproyecto en este caso, puede ser muy variado, estaría bueno que se diera una idea, para cotizar todos con la misma base.

Respuesta 1)

El colector por la calle San Vicente (frente al CAIF) está mapeado en el SIG de OSE como colector habilitado, por lo que la hipótesis del anteproyecto es conectar el desagüe del centro a este colector.

No se dispone de información relativa a los niveles de zampeo o de conexión a dicho colector, esta información, así como el ajuste de los niveles del centro para viabilizar dicha conexión corresponden a la etapa de proyecto ejecutivo.

Pregunta 2)

Los pluviales si van a la cañada que hay al fondo, ¿verdad?

Respuesta 2)

Esta decisión proyectual se deberá tomar y justificar en la etapa de proyecto ejecutivo

Pregunta 3)

3 - En el proyecto hay una cota de NPT, como hay que hacer el Permiso de construcción, ¿esta cota está chequeada con la intendencia, por la cota de inundación? esa zona es inundable.

Respuesta 3)

Esta información se deberá verificar en la etapa de proyecto ejecutivo

Pregunta 4)

Con respecto a la eléctrica, donde hay losa, ¿se puede cotizar caño corrugado en la losa, o debe ser toda la canalización exterior, con caños galvanizados?

Respuesta 4)

Las canalizaciones para instalación eléctrica y de tensiones débiles que coincidan con las losas armadas deberán ejecutarse con caños corrugados.