

Asunto: ACLARACIONES PARA LLAMADO 08/2018 FIDEICOMISO INAU2

Obra: Reforma de CAFF - Canelones - Tomás Berreta N°560

Fecha : oct-2018

Arquitectos : Magela Bielli – Darwin Carballo

Técnicos : Héctor Oscar Aguirre (sanitaria) - Ariel Burmidad (electricidad)

Se agrega a la Memoria particular, en CAPÍTULO 14- ACONDICIONAMIENTO TÉRMICO Y VENTILACIÓN:

- Todos los equipos de Aire Acondicionado serán de tecnología Inverter
 - Se sustituye lámina L23 por lámina L23.2, donde se indican los siguientes cambios:
 - El material de las sendas de acceso se cambia a contrapiso armado con pavimentado con baldosa de hormigón tipo adoquín recto color gris, con cordoneta de hormigón de borde. El nivel irá en línea continua entre nivel -0.20 hasta nivel de la vereda. El desnivel entre esta superficie y terreno del jardín se salvará con balasto apisonado en pendiente de 15°, recubierta de césped
 - La oferta deberá incluir una propuesta de evacuación a la vía pública (según requerimientos de sistema separativo de Canelones) del agua que se acumula en momentos de lluvias intensas en la zanja contra tejido de la calle W.F.Aldunate. Ésta deberá figurar en láminas de Instalaciones Sanitarias, memoria y rubrado.
 - Se aceptará como propuesta alternativa para entrepaños entre aberturas que se indican como revestidos con plaqueta a mantener y reparar, sustituir la totalidad de estos revestimientos por librillo de piedra laja. Previa a su aplicación se impermeabilizará el sustrato a revestir. En ese caso no será necesario considerar la terminación superficial de estos paños con Sikaguard. Si se optare por mantener la plaqueta y reparar los faltantes según memoria, será con plaqueta de idénticas dimensiones de la existente y el oferente garantizará dicha terminación de igual manera que la obra nueva.
 - Se agrega a recaudos copia de plano de mensura donde figura servidumbre de acueducto de la fracción 2 (donde se ubica actualmente el Liceo N°2) que habilita la conexión a colector, que se rehará según recaudos ya elevados (la existente actualmente presenta problemas de obstrucciones frecuentes).
-

Ariel Burmidad
Técnico Electricista

Héctor Aguirre
Técnico Sanitario

Magela Bielli
Arquitecta