

LLAMADO  
PÚBLICO A OFERTAS  
Nº 21/2020

Fideicomiso de Infraestructura Educativa Pública  
Administración Nacional de Educación Pública

## COMUNICADO Nº 08

28/10/2020

CONSULTAS VI

**Pregunta 42)**

¿En qué ítem se cotizan las pilastras para CGP, Medidores e ICP y la pilastra para el tablero de Bombas?

**Respuesta 42)**

La oferta debe incluir la totalidad de los rubros necesarios para la completa ejecución del proyecto licitado. Si la empresa lo considera necesario podrá agregar los rubros que crea necesarios para la cotización, sin modificar el formato del Formulario 4. A modo de ejemplo se podría agregar como un tipo de muro.

**Pregunta 43)**

En el plano ROC-LAP-LI01\_L211\_PI06\_Detección\_y\_Alarma de Detección hay indicados una cantidad menor de sensores de humo de los que se figuran en el rubrado (rubro 20.11.1). Según la nueva reglamentación la instalación de sensores debe ser en todos los ambientes. ¿Se debe cotizar lo indicado en planos o la cantidad del rubrado?

**Respuesta 43)**

Ver respuesta nº 26.

**Pregunta 44)**

En lo que se refiere a telefonía, ¿hay alguna central telefónica existente en la zona del liceo que no se modifica, desde la cual deriven los puestos telefónicos de la zona a construir?

En caso de ser afirmativa la respuesta. ¿Tiene capacidad la central existente para los nuevos puestos telefónicos?, en caso contrario, ¿hay que considerar una nueva central telefónica?

**Respuesta 44)**

Telefonía y datos (con excepción de lo indicado en recaudos para el Plan Ceibal) no se cotizará en esta instancia.

**Pregunta 45)**

En los diferentes planos de corrientes débiles se indican en cada uno de ellos canalización a través de caños aparentes.

Estamos previendo, para reunir todas las corrientes débiles la instalación de un ducto calado.

¿Se puede modificar el rubro “21.12.2 ¿Bandeja de chapa galvanizada con tapa 150x65”, para contemplar el ducto de corrientes débiles?

**Respuesta 45)**

En la construcción nueva, todas las canalizaciones serán en la medida de lo posible embutidas.

En los casos en que no se puedan embutir será preferible la utilización de caños tal como se especifica en el punto

4.4 de la Memoria de Instalación Eléctrica. Deberán realizarse con recorridos ordenados que sigan la arquitectura y deberán ser aprobados por la Supervisión de Obra.

En la Planta alta cuya losa de cubierta se construirá con losas prefabricadas se indica una bandeja calada de chapa galvanizada que corre a lo largo de toda la circulación, se busca que la misma concentre el total de los tendidos, incluidas las corrientes débiles.

**Pregunta 46)**

No se encontró ninguna información sobre el sistema de Datos. Estamos suponiendo que éste se va a implementar a través del Sistema Plan Ceibal ¿Es esto correcto?

**Respuesta 46)**

Ver respuesta n° 44.

**Pregunta 47)**

En la memoria General de Instalaciones Eléctricas, en la página 11, en el punto 9.7.11 se indica que “se montarán borneras de conexión, para las líneas de Protección”.

¿Significa que todos los tableros deben incorporar bornes de salida para las cargas de salida?

**Respuesta 47)**

No, solo en los que sea necesario según su carga.

**Pregunta 48)**

Queríamos solicitar planos del sector de aulas provisionales, los cuales no llegaron adjuntos en la enmienda.

Solo los dwg de su ubicación.

Entendemos que debemos entregar el ejecutivo de este sector, pero sin planos de anteproyecto, no sería posible.

**Respuesta 48)**

Ver lámina L03-A01 de la Enmienda 02. Archivo: ROC-LAP- L03-A01-Planta Aulas Temporales. dwg, incluida en Enmienda 02.

**Pregunta 49)**

Es posible que los rubros:

12.80 - A25 Campana de Gases

& 15.5.5 - V5 Campana de Gases Preparador. ¿Se refieran a la misma camana?

En caso negativo, favor solicitamos especificaciones de V5, ya que no existe planilla.

**Respuesta 49)**

Ver respuesta n° 05.