

LLAMADO PÚBLICO A OFERTAS N° 09/2021 | **Fideicomiso de Infraestructura Educativa Pública**
Administración Nacional de Educación Pública

COMUNICADO N° 05

18/06/2021

Pregunta 15)

En referencia a la agraria de Flores en los nuevos baños se sustituyen las mesadas, ¿qué tipo de mesada sería? ¿Tienen planillas?

Respuesta 15)

Las mesadas son las que aparecen en gráficos de la lámina A01 y cuentan con medidas. Como indica en la memoria, son de acrílico blanco de 10mm de espesor y la bacha está incorporada. Se pueden medir en las plantas del archivo dwg. Llevan zócalo sanitario de 5cm.

Pregunta 16)

En referencia a la escuela técnica de flores, ¿Podrían enviarnos medidas del panel PIR? no hay gráficos. ¿también en la UTU se modificaron modos de impermeabilizar, podrían mandar propuesta definitiva?

Respuesta 16)

El panel PIR es de 80mm de espesor. La pendiente es la misma que tiene actualmente la cubierta. El vuelo del panel es de 20cm.

Ver Enmienda n° 04

Pregunta 17)

En referencia a la escuela 13 de Canelones, se habló en visita de impermeabilizar el canalón existente, pero el espacio que hay para trabajar es mínimo, ¿qué impermeabilización se realiza?

Se habló también de la red eléctrica, de una posible nueva canalización, ¿que se cotiza para este rubro?

Respuesta 17)

Se deberá impermeabilizar interior del canalón con algún producto similar a sika top seal 107 y pretilas con membrana asfáltica que cumpla con norma unit 1058/200 e=4mm.

Se deberá realizar cableado nuevo desde tablero secundario en cocina hasta tablero general en Dirección. El cableado deberá cumplir con normativa vigente de UTE.

Ver Enmienda n° 04.

Pregunta 18)

Grupo E Escuela n°7 Paraje Andresito (Flores)

De acuerdo a la Memoria Constructiva Particular se solicita la colocación de una cubierta tipo ISODEC PIR de 8 cm o similar calidad.

La consulta es si se considera similar calidad a las cubiertas tipo ISODEC en EPS que son las mismas que se vienen usando desde hace muchos años en la gran mayoría de cubiertas livianas aisladas.

En caso afirmativo asumiríamos que se puede cotizar la cubierta ISODEC de EPS.

Respuesta 18)

Rige el núcleo tipo PIR.

Se consideraría de similar calidad una opción con equivalente comportamiento frente al fuego y resistencia mecánica.

Pregunta 19)

Solicitamos se nos aclare cómo debemos considerar la ocupación del centro de enseñanza cuando las tareas involucradas no permiten que se dicten clases en el lugar, por ejemplo, cambio de techo.

Respuesta 19)

ANEP encontrará la solución para esos casos. La Supervisión de Obra acordará con la empresa el calendario para la ejecución de los trabajos contratados, en consulta con la Dirección del Centro y las condiciones de cada local.

Pregunta 20)

Hola, buenas tardes. Enviamos 3 consultas referentes a la escuela técnica de Trinidad (Grupo G).

a- En la escuela Técnica de Trinidad, el rubro "protecciones y terminaciones" ¿a qué hace referencia?, especificar tarea a realizar y materiales.

b- El rubrado original tiene una numeración no consecutiva, ¿hay que dejarlo así o es posible ordenarlo en forma consecutiva?

c- Hay metrajes que según el relevamiento y visita discrepa sustancialmente del rubrado base, ¿Es posible cambiar el metraje?

Respuesta 20)

a- 10,1,11 Protecciones y terminaciones son las terminaciones de pretilas. Revoques y membrana impermeable.

b- El rubrado no se cambia

c- No se especifica a que metraje se refiere. Se cotiza el trabajo visto.

En cuanto a la pintura se aclaró que se cotice el metraje de rubrado.

Ver enmienda N° 04.

Pregunta 21)

Hola, buenas tardes. Enviamos dos consultas referentes a la escuela Agraria de Trinidad (Grupo G).

a- En la visita, se habló de cambiar de lugar una unidad interior de Aire Acondicionado, confirmar si se cambia y en que rubro se agrega.

b- También en la visita se solicitó la conexión de tres unidades de SSHH en apartamento de docentes, confirmar si esto se cotiza y donde.

Respuesta 21)

a- Considerarlo dentro de INSTALACION ELECTRICA rubro 21.12

b- Se cotiza en el subrubro correspondiente de SANITARIA que lo indica

expresamente.

“18,2,2,1 Enterrado de cañería de abastecimiento existente y conexión de la misma a los tres departamentos”. Son 4 departamentos, uno ya está conectado. Se sustituye por PPR 25.

Pregunta 22)

Escuela Agraria de Trinidad:

El plano de sanitaria S01 tiene el proyecto con una vista general a 1-100 y otro en zoom a 1-50, pero son distintos en su resolución, tanto en los tramos de caño como las bocas de desagüe.

Indicar cuál es el correcto.

Respuesta 22)

En la Lamina S01 en las notas en el punto 9 “-los detalles de los SSHH se encuentran a escala 1:50. Los del plano A 1:100 son a modo ilustrativo (puede haber diferencias en los desagües sanitarios internos de cada baño)”

La resolución interna de los SSHH está a escala 1:50

La externa se puede ver a 1:100.

Pregunta 23)

En algunos centros de Trinidad se pide colocar membrana de PVC, pero no se consigue en el mercado, en la visita se mencionó utilizar asfáltica, ¿aplica a todos los centros?

Respuesta 23)

Sí, se aplica a todos los centros del Departamento de Flores.

Se utilizará membrana asfáltica 4mm de 42k y se le realizará protección mecánica con losetones de 3cm de espesor de arena y Portland reforzados con malla plástica.

Se terminó el plazo para recibir consultas, establecido en la cl. 12 de la Sección 2 del pliego.

Quedan dos consultas por contestar