

**FIDEICOMISO DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PÚBLICA DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA**

**LLAMADO PUBLICO A OFERTAS  
Nº 08/2013/FIDEICOMISO-ANEP**

**COMUNICADO Nº 03 de 14/06/2013**

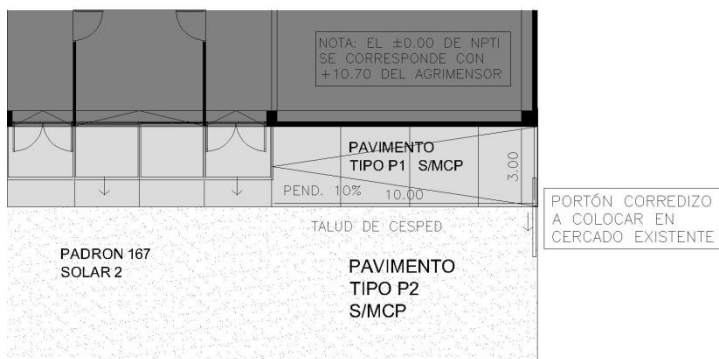
**CONSULTA Nº 21**

Taller Doble en Santa Rosa

De acuerdo a lo visto en el lugar, así como lo indicado en planos, el nivel de piso del Taller sería similar al de la cancha de Basket, con lo que habrán de realizarse importantes rellenos. Con esto, el nivel del taller quedaría más alto que el nivel de la calle Juan Antonio Lavalleja. Sin embargo, no vemos en los planos que haya indicación por realización de escaleras o rampas. Consulta: ¿Consideramos en nuestro presupuesto la realización de escalera o rampa? En caso afirmativo, favor especificar tipo, dimensiones, etc.

**RESPUESTA Nº 21**

Se deberá realizar una rampa en el sector indicado como pavimento tipo P1 en Planta de Ubicación. La misma tendrá una pendiente del 10%. Se deberá sustituir el portón tipo H08 batiente por un portón corredizo de características similares.



**CONSULTA Nº 22**

Taller Doble en Santa Rosa

En plano de ubicación se indica "Vereda a reparar", sin embargo no existe vereda en ese sector. Consulta: ¿Consideramos realizar una vereda nueva?

En caso afirmativo, indicar que tipo de baldosa se colocará y en qué área se va a realizar la vereda (si es solo frente al taller o se prolonga hacia los costados, etc).

**RESPUESTA Nº 22**

Se deberá cotizar la ejecución de vereda mediante baldosa calcárea de 9 panes únicamente en el sector de acceso: **3.00 m de largo x ancho de vereda.**

**CONSULTA Nº 23**

Taller Doble en Santa Rosa

En el sector del acceso por calle Juan Antonio Lavalleja, existe actualmente una cuneta, por lo cual deberá realizarse relleno y entubado de caños para acceder desde ese lado.  
Consulta: ¿Consideramos estos trabajos en nuestro presupuesto?

#### **RESPUESTA Nº 23**

Se deberá cotizar el rubro “**Entubado y relleno**” en sector de acceso (ancho 3.00m).

#### **CONSULTA Nº 24**

Taller Simple en San Antonio

En plano de ubicación se indica “Reparaciones en vereda”, sin embargo lo que existe actualmente es una vereda de balasto.

Consulta: ¿Consideramos realizar una vereda nueva?

En caso afirmativo, indicar que tipo de baldosa se colocará y en qué área se va a realizar la vereda (si es solo frente al taller o se prolonga hacia los costados, etc).

#### **RESPUESTA Nº 24**

Se deberá cotizar la ejecución de vereda mediante baldosa calcárea de 9 panes únicamente en el sector de acceso: **3.00 m de largo x ancho de vereda**

#### **CONSULTA Nº 25**

Taller Simple en San Antonio

En plano de ubicación se indica que el taller se realizará pegado a la medianera y a la edificación existente.

Consulta: ¿Qué pasa con la ventana de la edificación existente que da hacia ese lado?

¿Consideramos anular esa ventana?

#### **RESPUESTA Nº 25**

Se deberá cotizar el retiro de la abertura y la reconstrucción del muro, incluyendo revoque y pintura. No se incluirá la colocación de abertura nueva.

#### **CONSULTA Nº 26**

Taller Simple en San Antonio

En plano de ubicación se indica que el taller se realizará pegado a la medianera y a la edificación existente.

Consulta 1: ¿Qué pasa con el desagüe de la edificación existente que vuelca sus aguas hacia ese sector? ¿Qué consideramos a los efectos de esta cotización? (Ídem situación se produce con la edificación del vecino sobre la medianera).

#### **RESPUESTA Nº 26**

La propuesta deberá considerar la rectificación de pendientes, para que la cubierta mencionada desagüe en forma libre hacia el sector posterior del terreno.

Las obras de evacuación de pluviales de las construcciones vecinas no generarán costos al contratista.

#### **CONSULTA Nº 27**

Taller Simple en San Antonio

¿Se realizará algún trabajo sobre el muro medianero existente, o queda como está actualmente?

#### **RESPUESTA Nº 27**

No se cotizan trabajos en el muro medianero existente.

**CONSULTA Nº 28**Taller Simple en San Antonio

En planos se indica que se modificará la sanitaria existente. Actualmente, los desagües son conducidos hasta una fosa séptica cuya capacidad desconocemos.

Consulta: ¿La nueva fosa séptica deberá contemplar los desagües del Taller a realizar y de la Edificación existente?

En caso afirmativo, favor indicar la capacidad de la Fosa Séptica que deberá realizarse.

**RESPUESTA Nº 28**

La nueva fosa séptica deberá contemplar los desagües del taller a realizar y de la edificación existente. Para el dimensionado de la misma se tomará el criterio definido en la respuesta Nº11, correspondiente al comunicado 02.

**CONSULTA Nº 29**Taller Simple en Toledo

De acuerdo a lo expresado en planos, deberá realizarse un camino de acceso en balasto compactado, cuya ubicación coincide con la ubicación de construcción existente en casi todo su desarrollo.

Consulta: ¿Consideramos la demolición total de esa edificación, o se ajustará la ubicación del camino de acceso para que no coincidan?

**RESPUESTA Nº 29**

Se considera la demolición total de la edificación indica en Plano de Ubicación correspondiente.

**CONSULTA Nº 30**Taller Simple en Toledo

¿Desde qué punto podremos conectarnos para el agua y la energía de obra, desde el sector de Aulas o desde el Vivero?

**RESPUESTA Nº 30**

Se deberán solicitar las conexiones provisoras de obra correspondientes. No se podrá utilizar agua, ni energía eléctrica derivadas de las instalaciones existentes.