

Consultas Realizadas

Licitación 346972 - CONSTRUCCIÓN DE CERCO PERIMETRAL PARA LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCION

Consulta 1 - Especificaciones técnicas - Carteles señalizadores

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2018
En cuanto a la estructura metalica de soporte, en las especificaciones tecnicas, se solicita que la misma sea con caños galvanizados y un tratamiento con pintura anti oxido aluminizada, luego con esmalte sintetico de color uniforme.¿Pueden ser utilizados caños negros en lugar de galvanizados?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2018
Indefectiblemente se deberán usar caños galvanizados, de acuerdo a las especificaciones técnicas y previa aprobacion del Fiscal del Obras.		

Consulta 2 - Especificaciones tecnicas - Desmontaje de alambrado existente

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2018
En las especificaciones técnicas, se solicita recuperar los materiales existentes a fin de que sean reutilizados. ¿Podrán estos materiales recuperados, ser utilizados en los nuevos cercos?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2018
Los alambres y postes recuperados del alambrado existente, deberán ser recogidos en forma prolija de modo a ser entregados a la Facultad de Ciencias Veterinarias donde disponga la Fiscalia de Obras, para su posterior reutilización interna.		

Consulta 3 - Especificaciones técnicas - Pavimento de H° simple. Fck: 260Kg/cm2. Esp.: 0,20m.

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2018
En las especificaciones tecnicas, se solicita una resistencia de Fck: 260kg/cm2, espesor de 20cm, armaduras principales y de reparticion de varillas de hierro conformadas de Ø12mm con separacion de 20cm. Solicito se confirmen estas especificaciones.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2018
Confirmada dicha especificacion, de acuerdo a lo detallado en las Especificaciones Técnicas presentadas.		

Consulta 4 - Especificaciones técnicas: Replanteo y marcación general de obra

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2018
En las especificaciones técnicas, se solicita un relevamiento plani-altimétrico de la obra, sin embargo, en la planilla de ítems solicitados, se solicita solo marcación de entrada de portones. Favor aclarar.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2018
Dicho relevamiento plani-altimétrico quedará por cuenta de la empresa adjudicada, con el acompañamiento de la Fiscalía de Obras.		

Consulta 5 - Especificaciones técnicas - Pavimento de H° simple. Fck: 260Kg/cm². Esp.: 0,20m.

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2018
En las especificaciones técnicas, se solicita el uso de un aditivo endurecedor para pisos, que se agregara al hormigón en masa durante el preparado de este. Sobre esto, solicito se aclare las propiedades del endurecedor ya que por lo general estos son aplicados superficialmente a modo de terminación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2018
Teniendo en cuenta la siguiente consulta, se hace la aclaración que el endurecedor para pisos de hormigón a ser utilizado será de forma superficial.		

Consulta 6 - Planos - Construcción de alambrado y cerco perimetral

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2018
Se solicita una mayor definición a los planos proveídos (.pdf), sobre todo en cuanto a la ubicación en general, la posición de uno con respecto a otro y el trazado exacto.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2018
Este punto será definido con el relevamiento plani-altimétrico solicitado, el cual correrá por cuenta de la firma adjudicada.		

Consulta 7 - Especificaciones técnicas - Cimentación

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2018
Las especificaciones indican cimentación de hormigón ciclopeo de 0,20 x 0,30 y dados de hormigón 0,40x0,40x0,70. Favor aclarar las mismas ya que el plano indica ambas de hormigón ciclopeo y técnicamente la cadena de 0,20x0,30 no es viable para un hormigón ciclopeo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2018
En efecto, se hace la aclaración: cimentación de hormigón de 0,20 x 0,30 y dados de hormigón ciclopeo 0,40x0,40x0,70.		

Consulta 8 - Especificaciones técnicas - Porton de acceso vehicular

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2018
----------	-------------------	------------

Se solicita un porton de medida de 3 x 5 mts. Aclarar correcta dimension del ancho y alto del mismo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2018
-----------	--------------------	------------

Portones de doble hoja, 5 metros de ancho x 3 metros de alto.

Consulta 9 - Especificaciones técnicas - Porton de acceso peatonal

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2018
----------	-------------------	------------

En las especificaciones técnicas se solicita un porton de 3x1,20m y columnas de 4m de altura.
Favor aclarar correcta dimension de ancho y alto del porton, así como la altura y dimension de los postes de soporte.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2018
-----------	--------------------	------------

Portones peatonales de 1,20 metros de ancho x 3 metros de alto. Las columnas a ser utilizadas como soportes en todos los portones son de 4 metros de altura, ya que estas deberán tener 1 metro de profundidad bajo tierra.