

Consultas Realizadas

Licitación 435549 - CONSTRUCCION DEL LOCAL PROPIO DE LA FCyT (PLANTA BAJA, PRIMERA ETAPA)

Consulta 1 - ENTREGA OFERTAS

Consulta	Fecha de Consulta	31-10-2023
Consultamos a la convocante si la dirección de entrega indicada en el SICP corresponde al Campus UNA de San Lorenzo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	31-10-2023
CAMPUS ARANDU POTY - UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAAGUAZU - CORONEL OVIEDO RUTA Nº 8 DR BLAS GARAY KM 136		

Consulta 2 - ACTIVOS LIQUIDOS

Consulta	Fecha de Consulta	01-11-2023
Buenos días, mi consulta es la siguiente: En el punto de activos líquidos libres solicita el 20 % del monto total de la oferta, en caso de cumplir con el porcentaje solicitado con la diferencia del AC menos el PC, no será necesario presentar la Carta de compromiso de un Banco o financiera para otorgar la línea de crédito?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-11-2023
buenos días!! de ser posible se solicita la presentación de la carta de compromiso bancario		

Consulta 3 - EXPERIENCIA ESPECIFICA

Consulta	Fecha de Consulta	01-11-2023
En el requisito para demostrar la experiencia especifica solicita al menos 1 contrato, durante los últimos 5 años, en este punto se deberá presentar 1 solo contrato o más de 1 contrato, para demostrar como mínimo el 50% de la oferta presentada? por favor, me podrían aclarar esta duda, muchas gracias.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-11-2023
Buenas!! Con relación a su duda si se podrá presentar más de 1 contrato a los efectos de demostrar experiencia y que cubra por lo menos el 50% de la oferta		

Consulta 4 - Descripción de Item en Planilla de oferta

Consulta	Fecha de Consulta	02-11-2023
Se solicita la aclaracion de el ITEM Nº 33 de la planilla de oferta, si se trata de una puerta de cristal templado o madera.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-11-2023
Se trata de una puerta de madera con vidrios templados a los efectos de visualizar el lado externo. No se cuenta con el detalle preciso por lo que debera definirse en obra con el fiscal		

Consulta 5 - Planos en formato DWG

Consulta	Fecha de Consulta	03-11-2023
-----------------	--------------------------	------------

podrian alzar los planos en formato DWG para una mejor visualizacion

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2025
------------------	---------------------------	------------

Ya fueron adjudicadas

Consulta 6 - PROYECTO INSTALACIONES

Consulta	Fecha de Consulta	06-11-2023
-----------------	--------------------------	------------

Consultamos a la convocante el alcance del desarrollo de proyecto de instalaciones, teniendo en cuenta que la obra es una primera etapa, para el diseño de las redes, se debe tener en cuenta los pisos superiores? de ser así, cuales serían los datos de consumo a tener en cuenta?

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-11-2023
------------------	---------------------------	------------

Las instalaciones deben tener en cuenta los pisos superiores, ya que el proyecto completo comtenpla un edificio de 5 plantas. Se agregan planos correspondientes a instalacion de agua corriente

Consulta 7 - Pozo absorbente

Consulta	Fecha de Consulta	06-11-2023
-----------------	--------------------------	------------

Teniendo en cuenta proyectos anteriores, hemos verificado la poca absorción del suelo, por lo que consultamos si se tuvo en cuenta eso, al momento de definir como medida de desagüe el pozo absorbente.

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-11-2023
------------------	---------------------------	------------

Efectivamente es posible que la mejor solución no sea la de un pozo absorbente, por lo que en el proceso de obra deberá verificarse esta situación con el fiscal de obra

Consulta 8 - agua corriente

Consulta	Fecha de Consulta	06-11-2023
-----------------	--------------------------	------------

Consultamos a la convocante si no se requiere la perforación de un pozo profundo para la provisión de agua corriente

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-11-2023
------------------	---------------------------	------------

En esta etapa no esta prevista la perforación de un pozo profundo para la provisión de agua corriente