

Consultas Realizadas

Licitación 440585 - ADQUISICION DE ESPECTROFOTOMETRO Y ACCESORIOS PARA LA FCA - UNA. FILIAL SANTA ROSA DE LIMA, MISIONES - CONVENIO

Consulta 1 - MODALIDAD DEL LLAMADO

Consulta	Fecha de Consulta	04-06-2024
Favor tener en cuenta cambiar la modalidad del llamado de modo a que mas oferentes puedan participar del presente llamado cambiar por lotes o bien por items		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2024
El sistema de Adjudicación ha sido exigido por la Máxima Autoridad conforme a la necesidad misma y para no tener inconvenientes al momento de la Adquisición de los bienes licitados.		

Consulta 2 - sistema de adjudicación por el total

Consulta	Fecha de Consulta	05-06-2024
Favor considerar en separar por lo menos en dos lotes. Lote 1. Espectrofotómetro de absorción atómica con quemador de 50mm y Lote 2, los otros 15 ítems. El Espectrofotómetro es un equipo complejo y costoso, la decisión de cerrar dentro de un lote con ítems tan diversos limitan la presentación de mas oferentes y la posibilidad de que la Municipalidad tenga más opciones para seleccionar el mejor equipo, al mejor precio.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-06-2024
Conforme a su solicitud, informamos que el sistema de adjudicación ha sido elaborado de acuerdo a los requerimientos de la Institución, de manera a evitar atrasos al momento de la entrega de los bienes, una vez suscripto el contrato.		

Consulta 3 - -*Porcentaje de Multa

Consulta	Fecha de Consulta	06-06-2024
El Pliego de Bases y Condiciones, Sección Condiciones Contractuales, Porcentaje de Multa, menciona lo siguiente: "El valor del porcentaje de multas que será aplicado por cada día de atraso en la entrega de los bienes, prestación de servicios será de: 5,00 %" Considerando el porcentaje establecido como interés moratorio 5,00 % por cada día de atraso en el pago por parte de la Contratante, solicitamos a la convocante la reducción y ajuste del porcentaje de multa a ser aplicado por cada día de atraso en la entrega de los bienes; estableciendo un porcentaje no superior al 0,1%, de manera a establecer y mantener en los términos y ejecución del correspondiente contrato, el principio de reciprocidad entre las partes. Lo solicitado se sustenta en el Art. 44 de la Constitución Nacional: "...No se exigirán fianzas excesivas ni se impondrán multas desmedidas".		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-06-2024
El Pliego de Bases y Condiciones ha sido elaborado conforme a los requerimientos de la Institución.		

Consulta 4 - -*Vigencia del Contrato

Consulta	Fecha de Consulta	06-06-2024
Solicitamos amablemente a la convocante que nos puedan aclarar cuál es el tiempo estimado de fin de vigencia del contrato.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-06-2024
Los bienes deben ser entregados hasta 90 días posteriores a la firma del contrato.		

Consulta 5 - ÍTEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	07-06-2024
¿Cual es el volumen que requieren para la estufa? Favor indicar rango aproximado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-06-2024
LA ESTUFA QUE SE SOLICITA SERIA DE 100L		

Consulta 6 - ITEM 15

Consulta	Fecha de Consulta	07-06-2024
Favor aclarar si al referirse a que el equipo cuente con "certificado de conformidad", se refieren a que el equipo cuente con certificado de calibración ISO17025, acreditado por el ONA		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-06-2024
El certificado se refiere al Certificado de calibración, ISO 17025		

Consulta 7 - 2. Plazo de entrega de los Bienes

Consulta	Fecha de Consulta	07-06-2024
Solicitamos amablemente a la convocante extender el plazo de entrega de los bienes a 120 días corridos posteriores a la fecha de recepción de la orden de compra. Esta solicitud se debe a que el espectrofotómetro de absorción atómica debe ser importado, y es un equipo de envergadura considerable. Para presentar una oferta más económica, consideraríamos traer el equipo vía marítima, lo cual implicaría un tiempo de entrega más prolongado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-06-2024
El plazo de entrega de bienes no puede ser ampliado, debido a que existe un compromiso de entrega que ha asumido este Municipio con la Facultad de Ciencias Agrarias - UNA. Filial Santa Rosa de Lima, Misiones.		

Consulta 8 - Especificaciones Técnicas - CPS; ítem 2 (ESTUFA)

Consulta	Fecha de Consulta	07-06-2024
Se solicita a la convocante permitir ofertar equipos construidos con acero inoxidable 304, ya que el grado 304 ofrece mayor resistencia a la corrosión y, por tanto, mayor longevidad que el grado 430		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-06-2024
Las Especificaciones Técnicas han sido elaboradas conforme a las necesidades actuales de la Facultad, los cuales fueron realizados por técnicos de la Institución Educativa.		

Consulta 9 - 1. Sistema de adjudicación

Consulta	Fecha de Consulta	07-06-2024
Se solicita amablemente a la convocante que considere modificar el sistema de adjudicación por lote o por ítem. Esta modificación permitiría la participación de un mayor número de oferentes en el presente llamado. Es importante tener en cuenta que el equipo espectrofotómetro de absorción atómica es muy complejo, y al agruparlo en un lote total con ítems muy diversos, se limita significativamente la participación de posibles oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-06-2024
De manera a asegurar la recepción correcta de los bienes en el día establecido ya que son indispensables porque son indispensables para el funcionamiento total del laboratorio de la Facultad, debido a esos motivos han sido solicitados de esta forma.		

Consulta 10 - Especificaciones Técnicas - CPS; ítem 2 (ESTUFA)

Consulta	Fecha de Consulta	07-06-2024
Se solicita a la convocante permitir ofertar equipos con single display o único display, esto no afecta el funcionamiento del equipo y permitiría la participación de una mayor cantidad de oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-06-2024
Las Especificaciones Técnicas de los bienes han sido solicitados por la Institución Educativas, los cuales fueron elaborados por técnicos de la Facultad.		

Consulta 11 - Ítem 3 Balanza de precisión

Consulta	Fecha de Consulta	11-06-2024
Ítem 3 Balanza de Precisión Solicita el PBC Tamaño del plato (mm) 170 x 170. Se podría ofrecer un plato de 186 X 186 mm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-06-2024
Las EETT hemos realizado conforme a los requerimientos de la Facultad de Ciencias Agrarias, el cual ha sido elaborado por técnicos especializados de la Institución Educativa. Es por ello, que se precisa que los equipos cuenten con esas Especificaciones Técnicas.		

Consulta 12 - Item 1 Espectrofotómetro de absorción atómica con quemador de 50mm

Consulta	Fecha de Consulta	11-06-2024
Ítem 1 Espectrofotómetro de absorción atómica con quemador de 50mm. Favor considerar que el rango de longitud de onda se amplíe a 180 +/- 5 - 900 nm con el fin de favorecer la mayor cantidad de oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-06-2024
Las EETT hemos realizado conforme a los requerimientos de la Facultad de Ciencias Agrarias, el cual ha sido elaborado por técnicos especializados de la Institución Educativa. Es por ello, que se precisa que los equipos cuenten con esas Especificaciones Técnicas.		

Consulta 13 - EETT ITEM 3 BALANZA DE PRECISION

Consulta	Fecha de Consulta	11-06-2024
----------	-------------------	------------

SE SOLICITA AMABLEMENTE AL CONVOCANTE ACEPTAR Linealidad :+/- 0.02 , tiempo de lectura inferior a 3 segundos.

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-06-2024
-----------	--------------------	------------

Conforme a su consulta es importante mencionar que las EETT hemos realizado conforme a los requerimientos de la Facultad de Ciencias Agrarias, el cual ha sido elaborado por técnicos especializados de la Institución Educativa. Es por ello, que se precisa que los equipos cuenten con las Especificaciones Técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.