

Consultas Realizadas

Licitación 434192 - ADQUISICION DE EQUIPOS DE LABORATORIO

Consulta 1 - Especificaciones técnicas. Ítem 3

Consulta Fecha de Consulta 11-09-2023

ITEM 3 AUTOCLAVE.

Favor definir volumen requerido.

Respuesta Fecha de Respuesta 17-09-2023

Hecha la consulta al Técnico Laboratorista con respecto a su pregunta del Ítem 3 Especificaciones de Autoclave le comunico que el volumen requerido para el equipo es de 30 Litros, potencia 2.000 Watts, Tensión de 220 V. Muchas gracias

Consulta 2 - Lugar de apertura

Consulta Fecha de Consulta 12-09-2023

A fin de evitar confusiones, solicitamos amablemente a la convocante indicar exactamente la dirección, barrio y ciudad en la que se deberá realizar la entrega de ofertas

Respuesta Fecha de Respuesta 17-09-2023

Con respecto a su pregunta. La Dirección: Facultad de Ciencias Agropecuarias y D. Rural - UNP - Campus Universitario - Barrio Ytororó - Pilar -Paraguay.

Muchas gracias

Consulta 3 - ÍTFM 3

Consulta Fecha de Consulta 12-09-2023

Solicitamos a la convocante indicar cual es el volumen de capacidad que debe tener el autoclave. En los antecedentes de estimación de costos se utilizó como referencia autoclaves de 35L, favor indicar si este es el rango de volumen requerido

Respuesta Fecha de Respuesta 17-09-2023

Hecha la consulta al Técnico Laboratorista con respecto a su pregunta del Ítem 3 Autoclave. Le comunico que el Volumen de Capacidad es de 30 Litros, Potencia 2.000 Watts, Tensión 220 V.

Muchas Gracias

02/09/24 21:52



Consulta 4 - Modalidad de apertura de sobres

Consulta Fecha de Consulta 12-09-2023

Considerando que la mayoría de los oferentes de estos equipos pertenecen a la capital y alrededores y que en todo caso lo solicitado a continuación no afectará de forma negativa a los oferentes locales, solicitamos a la convocante tenga a bien utilizar la modalidad de oferta electrónica, de tal manera que todos los oferentes puedan estar en igualdad de condiciones a la hora de participar en la apertura de ofertas (ya que la distancia es un factor de impedimento para los oferentes de la capital y otros departamentos) y de esta manera tambien fomentar la transparencia en este llamado de licitación.

Respuesta Fecha de Respuesta 17-09-2023

Agradecemos la sugerencia hecha con respecto a la Modalidad de apertura de sobres para la Licitación del Llamado ID N° 434192 "Adquisición de Equipos de Laboratorio". Sugerencia que será tenida en cuenta en Licitaciones posteriores. Muchas Gracias

Consulta 5 - ÍTFM 3

Consulta Fecha de Consulta 12-09-2023

Solicitamos a la convocante admitir un plazo de entrega de 90 días para el equipo autoclave. Esto, debido a que estos son los plazos mínimos de entrega que se manejan para estos equipos, ya que en la mayoría de los casos vienen de China o Europa vía marítima y dado el monto referencial, traerlo de forma aérea no es rentable en absoluto

Respuesta Fecha de Respuesta 17-09-2023

Con respecto a su pregunta del Ítem 3 - ID N° 434192 "Adquisición de Equipos de Laboratorio". En referencia al plazo de entrega del Equipo Autoclave. Le comunicamos que se mantiene en 60 días para la entrega del Equipo. Se tendrá en cuenta su sugerencia para Licitaciones posteriores.Muchas Gracias

Consulta 6 - PORCENTAJE DE LAS MULTAS

Consulta Fecha de Consulta 13-09-2023

Favor aclarar el porcentaje a ser aplicada por multas, segun el pligo dice:

El valor del porcentaje de multas que será aplicado por el atraso en la entrega de los bienes, prestación de servicios será de: 0.00 %

Respuesta Fecha de Respuesta 18-09-2023

Con respecto a su consulta en relación al Porcentaje de Multas a ser aplicado por atraso en la entrega de bienes por prestación de servicios corresponde un 0,01%. Muchas gracias.

02/09/24 21:52



Consulta 7 - ITEM 2 binocular de tubo binocular inclinado de 45 °

Consulta Fecha de Consulta 13-09-2023

Se podría admitir una lupa binocular con las sgtes características: tubo binocular inclinado en 45 °, Distancia interpupilar variable entre 55 y 75 mm, Oculares gran angulares WF 10 x/20, Óptica de protección anti hongo, Ajuste de las dioptrías de los oculares +/- 5 D, Sistema de aumentos 1x / 3x o 2x / 4x, , que puede proporcionar ampliaciones estándar de 10 x y 30 x o 20 x y 40 x, Distancia de trabajo 60 mm, Campo de visión de 20 / 6.7 mm o 10 / 5 mm; Los soportes de piñón y cremallera o columna están equipados con bases planas diseñadas ergonómicamente, con 2 abrazaderas para objetos y platina transparente y blanca/negra de Ø 60 mm; El enfoque macrométrico está equipado con control de tensión, Los estativos son de aleación de metal fundido endurecido; los estativos de piñón y cremallera poseen graduaciones y un indicador de punto focal para un enfoque rápido; coniluminación LED de 1 W transmitida e incidente se puede usar simultáneamente y permiten el ajuste de intensidad por separado; 60 mm de distancia de trabajo; se suministra con un adaptador/cargador de red externo de 100-240 V y tres baterías recargables para uso con cable e inalámbrico, cubierta anti-polvo, platinas transparente y blanca/negra de Ø 60 mm, oculares y manual de usuario; todo embalado en una caja de poliestireno como mínimo?

Respuesta Fecha de Respuesta 18-09-2023

Con respecto a su consulta ID 434192 - Adquisición de Equipos de Laboratorio - Ítem 2 - Binocular de tubo binocular inclinado de 45°. Hecha la consulta al Técnico Laboratorista al respecto del tema. Le comunicamos que las Especificaciones Técnicas al respecto se mantiene así como se estableció en el PBC.

Muchas Gracias

Consulta 8 - ITEM 3 volumen de capacidad seria del autoclave

Consulta Fecha de Consulta 13-09-2023

Se solicita amablemente a la convocante aclarar de que volumen de capacidad seria el autoclave vertical?

Respuesta Fecha de Respuesta 17-09-2023

Hecha la consulta al Técnico Laboratorista con respecto a su pregunta del Item 3 Volumen de capacidad del Autoclave. Le comunico que el Volumen del Equipo es de 30 Litros, Potencia 2.000 Watts, Tensión 220 V. Muchas Gracias

Consulta 9 - item 3 autoclave con capacidad de 137 o 225 litros

Consulta Fecha de Consulta 13-09-2023

Se podría admitir un autoclave con todas las características mencionadas, con capacidad de 137 o 225 litros y con adicional: pedal para abrir la tapa? - 2

Respuesta Fecha de Respuesta 18-09-2023

Hecha la consulta al Técnico Laboratorista con respecto a su pregunta del Ítem 3 Autoclave. Le comunico que la capacidad de Volumen del Equipo solicitado es de 30 Litros, Potencia 2.000 Watts, Tensión de 220 V. Muchas Gracias

02/09/24 21:52



Consulta 10 - ITEMS NRO 3 - ESPECIFICACION TECNICA

Consulta Fecha de Consulta 13-09-2023

Favor definir en la especificación técnica del ítems Nro. 3 - Auto Clave Vertical, la capacidad en litros que se esta requiriendo.

Respuesta Fecha de Respuesta 17-09-2023

Hecha la consulta al Técnico Laboratorista con respecto a su pregunta acerca del Ítem N° 3 Especificación Técnica del Equipo Autoclave: Le comunico que el Volumen del Equipo es de 30 Litros, Potencia 2.000 Watts, Tensión 220 V. Muchas Gracias

Consulta 11 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 3 - Autoclave de vapor

Consulta Fecha de Consulta 13-09-2023

Favor indicar la capacidad del autoclave solicitado.

Respuesta Fecha de Respuesta 17-09-2023

Hecha la consulta al Técnico Laboratorista con respecto a su pregunta acerca del Ítem N° 3 Especificación Técnica del Equipo Autoclave: Le comunico que el Volumen del Equipo es de 30 Litros, Potencia 2.000 Watts, Tensión 220 V. Muchas Gracias

Consulta 12 - Sistema de Adjudicación - POR TOTAL

Consulta Fecha de Consulta 13-09-2023

Se solicita evaluar la posibilidad de que sea cambiado a Por Ítem, lo cual redundará en una mayor disponibilidad de ofertas.

Respuesta Fecha de Respuesta 18-09-2023

Con respecto a su consulta al Sistema de Adjudicación es Por el Total, se mantiene así como se estableció en el PBC, así también el plazo de entrega de bienes. Muchas Gracias

Consulta 13 - Especificaciones Técnicas Ítem 3-

Consulta Fecha de Consulta 13-09-2023

Solicitamos a la Convocante tenga a bien aclarar la capacidad del volumen de la cámara del autoclave en litros.

Respuesta Fecha de Respuesta 17-09-2023

Hecha la consulta al Técnico Laboratorista con respecto a su pregunta Especificaciones Técnicas Ítem 3, Le comunicamos que la capacidad del Volumen del Equipo es de 30 Litros, Potencia 2.000 Watts, Tensión 220 V. Muchas gracias

Consulta 14 - Sistema de Adjudicación

Consulta Fecha de Consulta 14-09-2023

Solicitamos a la convocante que el Sistema de Adjudicación sea por Ítem y no por el total, con esta modificación darán mayor oportunidad de participación a los potenciales oferentes.

Respuesta Fecha de Respuesta 18-09-2023

Con respecto a su consulta al Sistema de Adjudicación es Por el Total, se mantiene así como se estableció en el PBC, así también el plazo de entrega de bienes. Muchas Gracias

02/09/24 21:52 4/4