

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 - ÍTEM 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		

Consulta 4 - Modalidad de apertura de sobres

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2023
<p>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 también fomentar la transparencia en este llamado de licitación.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-09-2023
<p>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</p>		

Consulta 5 - ÍTEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2023
<p>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</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-09-2023
<p>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</p>		

Consulta 6 - PORCENTAJE DE LAS MULTAS

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2023
<p>Favor aclarar el porcentaje a ser aplicada por multas, según el pliego 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 %</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-09-2023
<p>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.</p>		

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

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2023
<p>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?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-09-2023
<p>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</p>		

Consulta 8 - ITEM 3 volumen de capacidad seria del autoclave

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2023
<p>Se solicita amablemente a la convocante aclarar de que volumen de capacidad seria el autoclave vertical?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-09-2023
<p>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</p>		

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

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2023
<p>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</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-09-2023
<p>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</p>		

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 N° 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		