

## Consultas Realizadas

# Licitación 433708 - ADQUISICION DE REACTIVOS E INSUMOS PARA EL LABORATORIO DE ANALISIS CLINICOS Y BACTERIOLOGICOS CON PROVISION DE EQUIPOS EN COMODATO DECLARADOS DESIERTOS EN EL ID 424286 - PLURIANUAL

### Consulta 1 - EXPERIENCIA REQUERIDA

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2023
Con relación al Punto : Demostrar haber suministrado satisfactoriamente la Provisión de Reactivos e Insumos con Provisión de Equipos en comodato para el servicio de laboratorio de análisis clínicos y de bacteriología para Instituciones Públicas y/o Privadas en los últimos 3 (tres) años (2020-2021-2022) en un porcentaje equivalente del 50% del monto total máximo ofertado, Solicitamos a la convocante poder presentar Facturación que demuestre lo suministrado en el año 2023, teniendo en cuenta que hay contratos firmados en el año 2022 y su ejecución recién se ha hecho en este año 2023, de esa manera ampliar el año de experiencia comprobada y dar más oportunidades a los oferentes para la libre competencia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-09-2023
Se solicita al Oferente ajustarse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones teniendo en cuenta que la experiencia requerida es para los últimos 3 (tres) años (2020-2021-2022), ejercicios ya cerrados hasta la fecha.		

### Consulta 2 - LOTE 3 - ITEM 1 Y 2

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2023
Al referirse a la cantidad de 60 frascos diarios se refieren a: un equipo con capacidad máxima de 60 frascos de hemocultivo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-09-2023
Se solicita equipo automatizado de hemocultivo con CAPACIDAD MINIMA de 60 frascos diarios. Se solicita al Oferente ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.		

### Consulta 3 - LOTE 3- Especificaciones Técnicas de Equipos

Consulta	Fecha de Consulta	19-09-2023
En especificaciones Técnicas de equipos a ser entregados en calidad de comodato solicitan: Lectura automática por colorimetría. Pedimos amablemente se permita ofertar lectura automática por Fluorescencia o fluorometría. Permitiendo así que mayor cantidad de oferentes puedan participar del presente llamado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-09-2023
Las Especificaciones Técnicas solicitadas en el Pliego de Bases y Condiciones han sido elaboradas en base a las necesidades actuales del Hospital Central de Policía Rigoberto Caballero respetando normas establecidas en cuanto a calidad y seguridad de cada producto a ser adquirido; y asegurando al Estado Paraguayo una compra basada en los principios de Economía y Eficiencia, según dispuesto en la Ley 2051/2003 de Contrataciones Públicas. Por lo tanto, se solicita al Oferente ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.		

## Consulta 4 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-09-2023
<p>Equipo automatizado que utilice paneles o tarjetas cerradas de fábrica hasta el momento de su inoculación mediante un sistema de llenado para la hidratación/inoculación de cada una. Equipo automatizado con capacidad mínima de 120 muestras. Consultamos respetuosamente a la Convocante, atendiendo a sus cantidades máximas se estima un promedio de 5 muestras por día, si se podría aceptar equipos de una capacidad mínima de 60 muestras por día????</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-09-2023
<p>Se solicita Equipo Automatizado con CAPACIDAD MINIMA de 120 muestras, se aclara que las especificaciones técnicas han sido elaboradas a las necesidades del Hospital Central de Policía Rigoberto Caballero. Se solicita al Oferente ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.</p>		

## Consulta 5 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-09-2023
<p>Equipo automatizado que permita identificar levaduras y organismos levaduriformes, Gram positivos, (Enterococcus, Streptococcus, Estafilococcus), gram negativos (fermentares y no fermentadores), Anaerobios, N. gonorrhoeae, N. meningitidis y Haemophilus). Consultamos respetuosamente a la Convocante si lo mencionado más arriba pueden ser identificados por otra metodología a ser propuesta por el oferente como podrían ser: (metodología sugerida: micrométodo cualitativo que utiliza sustratos convencionales y cromogénicos para la identificación de bacterias anaeróbicas, Neisserias spp. y Haemophilus spp. de importancia médica aisladas de muestras clínicas humanas).</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-09-2023
<p>Las Especificaciones Técnicas solicitadas en el Pliego de Bases y Condiciones han sido elaboradas en base a las necesidades del Hospital Central de Policía Rigoberto Caballero, respetando normas establecidas en cuanto a calidad y seguridad de cada producto a ser adquirido. Por lo tanto, se solicita al Oferente ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.</p>		