

Consultas Realizadas

Licitación 416245 - LCO N° 24/2022 ADQUISICIÓN DE REACTIVOS E INSUMOS PARA COMPLEJO SANTO DOMINGO - MSPYBS.

Consulta 1 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 1

Consulta	Fecha de Consulta	11-08-2022
Consultamos respetuosamente a la Convocante si se podría ofertar 1 (un) equipo para el área Química con 40 posiciones de muestra como mínimo, realizar urgencias aleatoriamente y continuar procesando las demás muestras? a fin de dar mayor oportunidad a los oferentes, conforme a lo establecido en la Ley de Contrataciones Publicas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	22-08-2022
Favor visualizar última Versión del PBC		

Consulta 2 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 1

Consulta	Fecha de Consulta	11-08-2022
Consultamos respetuosamente a la Convocante si se podría ofertar 1 (un) equipo para el área Química con 40 posiciones como mínimo de reactivos refrigerados a bordo? a fin de dar mayor oportunidad a los oferentes conforme a lo establecido en la Ley de Contrataciones Publicas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	22-08-2022
Favor visualizar última Versión del PBC		

Consulta 3 - LOTES DE QUIMICA

Consulta	Fecha de Consulta	12-08-2022
Para Quimica: Se podría presentar equipo con una sola pipeta para muestras y reactivos atendiendo a que el mismo cuenta con un sistema de lavado de la sonda que previene la contaminación por arrastre?.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	22-08-2022
Favor visualizar última Versión del PBC		

Consulta 4 - EQUIPOS PARA QUIMICA

Consulta	Fecha de Consulta	12-08-2022
Para Quimica: Se podría presentar equipo con 40 posiciones para muestras y 40 posiciones para reactivos?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	22-08-2022
Favor visualizar última Versión del PBC		

Consulta 5 - EQUIPO PARA HEMOGRAMA

Consulta	Fecha de Consulta	12-08-2022
-----------------	--------------------------	------------

Para Hemograma: se puede presentar equipo que utilice 13ul como volumen de muestras?

Respuesta	Fecha de Respuesta	22-08-2022
------------------	---------------------------	------------

La convocante se mantiene en los parámetros solicitados para el hemograma; debido a que dicho volumen solicitado de muestra podría conducir a errores debido al volumen mínimo utilizado lo que llevaría a disminuir la precisión y exactitud en las determinaciones

Consulta 6 - PLAN DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	12-08-2022
-----------------	--------------------------	------------

Se solicita amablemente a la convocante ampliar el plazo de entrega a 35 días posterior a la recepción de la orden de compra, ya que los productos son importados

Respuesta	Fecha de Respuesta	22-08-2022
------------------	---------------------------	------------

La convocante se mantiene en los plazos establecidos, debido a la urgencia de disponer de los reactivos e insumos solicitados

Consulta 7 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	16-08-2022
-----------------	--------------------------	------------

La convocante solicita que el equipo de Química en el Lote 1 a comodato tenga una capacidad de carga de 50 posiciones de muestra como mínimo. Reconsiderar esta especificación técnica teniendo en cuenta que dicha característica es para un equipo de gran porte para una cantidad diaria de 200 pacientes por día y más de 300 determinaciones por día. Por lo que la cantidad de reactivos solicitados no demuestra esta productividad. Por tal motivo solicitamos disminuir a 38 posiciones de muestra como mínimo para 100 Test Hora como mínimo de rendimiento.

Respuesta	Fecha de Respuesta	22-08-2022
------------------	---------------------------	------------

Favor visualizar última Versión del PBC

Consulta 8 - PLAN DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	16-08-2022
-----------------	--------------------------	------------

Se solicita amablemente a la convocante ampliar el plazo de entrega a 60 días posterior a la recepción de la orden de compra, cuando los equipos sean nuevos y requieran de importación.

Respuesta	Fecha de Respuesta	22-08-2022
------------------	---------------------------	------------

La convocante se mantiene en los plazos establecidos, debido a la urgencia de disponer de los reactivos e insumos solicitados