

Consultas Realizadas

Licitación 412005 - Adquisición de bolsas de muestreo para el INTN

Consulta 1 - Especificaciones Técnicas Ítem N° 1 - Bolsa Estéril para Toma de Muestra

Consulta	Fecha de Consulta	15-06-2022
Favor indicar si se puede ofertar una bolsa para muestreo, estéril con las características solicitadas pero con una capacidad de 5000 ml.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-06-2022
ITEM: 1		
DESCRIPCIÓN: Bolsa estéril para toma de muestra		
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: Bolsas estériles para la toma de muestras líquidas, sólidas o semisólidas. Fabricadas con una mezcla de polietileno de baja densidad, resistentes y de altísima transparencia. Cierre hermético mediante varillas metálicas redondeadas. Girando o doblando las bandas de cierre tres veces se logra cerrar la bolsa herméticamente asegurando la integridad de la muestra. Con capacidad aproximada de 5000 ml. Presentación 1 caja: 100 unidades. (*)		
CANTIDAD: 10 cajas * (una)caja: 100 unidades.		

Consulta 2 - Plan de Entrega

Consulta	Fecha de Consulta	15-06-2022
Solicitamos a la convocante ampliar el plazo de entrega de los bienes a 45 días corridos, a partir de la recepción de la Orden de Compra por parte del Adjudicado, ya que el lead time de las importaciones ha aumentado considerablemente y no se puede garantizar la provisión en el plazo requerido.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-06-2022
Para los Items: 1, 2 y 3		
Queda modificado de la siguiente manera:		
Fecha(s) final(es) de Ejecución de los Bienes: 45 (cuarenta y cinco) días corridos posteriores a la recepción de la Orden de Compra por parte del Adjudicado		

Consulta 3 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	28-06-2022
Item 1 agregar medidas y micronaje, adjuntar fotos y/o habilitar el retiro de muestra.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	29-06-2022
La convocante solicita, ajustarse a lo establecido en las especificaciones técnicas establecidas en el apartado: Detalle de los productos con las respectivas especificaciones técnicas del Pliego de Bases y Condiciones (PBC).		