

Consultas Realizadas

Licitación 422366 - LCO N° 007/2023 "ADQUISICION DE EQUIPOS DE LABORATORIO- AD REFERENDUM 2023

Consulta 1 - ÍTEM 5

Consulta	Fecha de Consulta	19-12-2022
Solicitamos a la convocante admitir equipo que cumple con todas las características, pero la capacidad máxima es 300g		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-12-2022
la convocante admite como capacidad maxima de 300 g		

Consulta 2 - ÍTEM 22

Consulta	Fecha de Consulta	19-12-2022
Solicitamos a la convocante aclarar cual es el rango de pesos aproximado que quieren que tenga el juego y la Clase OIML deseadas		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-12-2022
corresponde a una sola pesa de 1 gs		

Consulta 3 - ÍTEM 23

Consulta	Fecha de Consulta	19-12-2022
Solicitamos a la convocante aclarar cual es el rango de pesos aproximado que quieren que tenga el juego y la Clase OIML deseadas		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-12-2022
corresponde a 1 sola pesa de 50 gs		

Consulta 4 - ÍTEM 68

Consulta	Fecha de Consulta	20-12-2022
Favor indicar la capacidad maximad de medición de la balanza. Sugerimos un rango de 110g a 220g		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-12-2022
El rango sugerido en la consulta para la balanza analítica es adecuado. (110g a 220g)		

Consulta 5 - Experiencia requerida

Consulta	Fecha de Consulta	22-12-2022
<p>Con el objetivo de calificar la experiencia del oferente, se considerarán los siguientes índices: Demostrar la experiencia en Provisión de Equipos de Laboratorio con facturaciones de venta y/o recepciones finales por un monto equivalente al 50 (cincuenta) % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, de los: últimos 3 (tres) años. (2019, 2020 y/o 2021). Solicitamos a la Convocante establecer como requisito de Experiencia, que el oferente demuestre por medio de Contratos y/o Facturas la provisión de Dispositivos Médicos de la misma naturaleza que los ítems ofertados en el proceso de licitación, a instituciones públicas o privadas por un monto equivalente al 50 % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, en cualquiera de los siguientes años: 2019, 2020, 2021. Para demostrar esta situación, se podrá presentar la cantidad de contratos y/o facturas que fueren necesarios para acreditar el volumen y/o monto solicitado.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-12-2022
LA CONVOCANTE SE MANTIENE CON LOS CRITERIOS ESTABLECIDOS COMO EXPERIENCIA REQUERIDA		

Consulta 6 - Requisitos documentales para la evaluación de la experiencia

Consulta	Fecha de Consulta	22-12-2022
Copia de Facturaciones y recepciones finales que avalen la experiencia requerida en la provisión de Dispositivos Médicos de la misma naturaleza que los ítems ofertados en este proceso de licitación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-12-2022
Se realizara la Adenda correspondiente		

Consulta 7 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	22-12-2022
Solicitamos a la Convocante exigir en el PBC la presentación del Certificado de Cumplimiento de Buenas Prácticas de Almacenamiento y Distribución para empresas Fabricantes, Importadoras y Distribuidoras de Dispositivos Médicos emitido por D.N.V.S. - M.S.P. Y B.S., vigente, o constancia en trámite de renovación en el marco de la LEY 4659/12, reglamentado por la RES. S.G. 669/2016 < CONFORME LO ESTABLECE LA CIRCULAR DNCP N° 13/2022.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-12-2022
Se realizara la Adenda correspondiente		

Consulta 8 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	22-12-2022
Solicitamos a la Convocante exigir en el PBC la presentación de la Constancia de Apertura de Habilitación de la empresa Importadoras y Distribuidoras de Dispositivos Médicos emitido por D.N.V.S. - M.S.P. Y B.S., vigente en el marco de la LEY 4659/12, reglamentado por la RES. S.G. 669/2016 < CONFORME LO ESTABLECE LA CIRCULAR DNCP N° 13/2022.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-12-2022
Se realizara la Adenda correspondiente		

Consulta 9 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	22-12-2022
Solicitamos a la Convocante exigir en el PBC la presentación de CERTIFICADO DE REGISTRO SANITARIO otorgado por la Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria en el marco de la LEY 4659/12, reglamentado por la RES. S.G. 669/2016 cualquier Dispositivo Médico, Materiales Cortopunzantes y Equipos de Protección individual, debe contar con la concesión a través de la Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria del Registro Sanitario por el cual se INSCRIBE y consecuentemente se AUTORIZA LA DISTRIBUCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN de un Dispositivo Médico en el territorio del Paraguay. < CONFORME LO ESTABLECE LA CIRCULAR DNCP N° 13/2022.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-12-2022
Se realizara la Adenda correspondiente		

Consulta 10 - Plazo de reposición de bienes

Consulta	Fecha de Consulta	22-12-2022
Se solicita a la Convocante considerar 15 días hábiles para la reposición de los bienes.-		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-12-2022
Se realizara la Adenda correspondiente		

Consulta 11 - Multas

Consulta	Fecha de Consulta	22-12-2022
Se solicita que el porcentaje de multas por días de atraso sea de 0,001 % en equidad al porcentaje de mora establecido.-		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-12-2022
Se realizara la Adenda correspondiente		

Consulta 12 - Reajuste

Consulta	Fecha de Consulta	22-12-2022
<p>Se observa en el Pliego de Bases y Condiciones en el Reajuste, la fórmula se basa en la variación del IPC. El IPC es un índice económico que mide las variaciones en los precios de un conjunto de bienes y servicios de la canasta familiar. Teniendo en cuenta la naturaleza de los bienes licitados, solicitamos considerar la fórmula de reajuste en relación con la variación del dólar. Sugerimos que la fórmula de reajuste aplicada sea la siguiente:</p> <p>Teniendo en cuenta la naturaleza de los bienes licitados, solicitamos considerar la fórmula de reajuste en relación con la variación del dólar utilizando la siguiente fórmula:</p> $V1 = P * \{(Cmc/Co) - 1\};$ <p>P= Precio de los bienes Cmc= Tipo del cambio del mercado abierto comprador (emitido por el B.C.P.) guaraní / Dólar Americano, del último día hábil del mes anterior a la presentación de la factura. Co= Tipo de cambio del mercado abierto comprador (emitido por el B.C.P.) guaraní/Dólar Americano, del día de la Apertura de Ofertas.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-12-2022
Se realizara la Adenda correspondiente		

Consulta 13 - Especificaciones Técnicas Ítem N° 25 - Centrifuga

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Se solicita favor indicar la velocidad de trabajo necesaria (rpm).

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
-----------	--------------------	------------

la velocidad de trabajo de 100 a 10.000 RPM

Consulta 14 - Especificaciones Técnicas Ítem N° 26 - Equipo de baño María

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Se solicita favor indicar la capacidad de la cuba del baño (litros).

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
-----------	--------------------	------------

La capacidad de la cuba del baño (22 litros aproximadamente con 8 aberturas)

Consulta 15 - Especificaciones Técnicas Ítem N° 7 - Cabina con lámpara ultravioleta

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Favor aclarar si lo que se está solicitando es una cabina con lámpara ultravioleta o una lámpara ultravioleta sola, en caso de ser una cabina favor especificar el tipo de cabina necesaria.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

se solicita una cabina con lampara UV para cromatografía en placa TLC, la cabina debe constar de una lampara UV con dos tubos 254NM y 366NM, y una caja de visualizacion. la parte frontal de la caja de visualizacion se cierra con una persiana. Los ojos estan protegidos de la ventana de visualizacion.

Consulta 16 - Especificaciones Técnicas Ítem N° 27 - Cronómetro

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Se solicita favor indicar la unidad de medición requerida.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
-----------	--------------------	------------

el cronometro es para uso en hora, minuto y segundo

Consulta 17 - Especificaciones Técnicas Ítem N° 28 - Campana extractora de Gases

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Se solicita favor indicar las dimensiones aproximadas del equipo requerido.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
-----------	--------------------	------------

la dimensiones de la campana extractora de gases 150 cm x 135 cm x 70 cm

Consulta 18 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 29 - Accesorio para campana

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Se solicita favor indicar las dimensiones del accesorio solicitado.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
-----------	--------------------	------------

las dimensiones son largo 165 cm y ancho 75 cm

Consulta 19 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 30 - Accesorio p/ campana

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Se solicita favor indicar las dimensiones del accesorio solicitado.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
-----------	--------------------	------------

las dimensiones de accesorio para campana son pata o base con dimensiones 160cm de largo, alto 135 cm y ancho 90 cm

Consulta 20 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 46 - Estufa para secado

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Se solicita favor indicar la capacidad aproximada de la estufa solicitada (litros).

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
-----------	--------------------	------------

capacidad de 50 aproximadamente

Consulta 21 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 49 - Equipo para filtración al vacío para Membranas de 47 mm BOIHALL

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Se solicita favor indicar la capacidad de matraz de filtración y del embudo del equipo solicitado.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
-----------	--------------------	------------

capacidad de matraz de filtracion de 1 litros y deel embudo con conector de tubo de 6 milímetros de diametro interno

Consulta 22 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 68 - Balanza analítica

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Se solicita favor indicar la capacidad máxima de pesaje (g).

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
-----------	--------------------	------------

El valor máximo de peso debe ser 220g

Consulta 23 - Plan de Entrega

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Se solicita por favor la extensión del plazo de entrega de los bienes a mínimo 90 días contados a partir de la recepción de la orden de compra por parte del proveedor, ya que la amplia mayoría de los ítems solicitados son importados, y las importaciones actualmente tienen esos lead times y superiores aun.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
-----------	--------------------	------------

se realizará una adenda sobre la consulta

Consulta 24 - Experiencia Requerida

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Se solicita favor considerar que la experiencia requerida como facturaciones de venta y/o recepciones finales sea por un monto equivalente al 30 % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, de los: últimos 3 (tres) años. (2019, 2020 y/o 2021), de forma de dar mayor participación de oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
-----------	--------------------	------------

se realizará una adenda sobre la consulta

Consulta 25 - ITEM 5 - Balanza analítica

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Solicitamos amablemente considerar balanza analítica de capacidad mínima de 0,0004g para permitir la participación de una mayor cantidad de oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

se acepta la balanza analítica de capacidad mínima de 0,0004g

Consulta 26 - ITEM 5 - Balanza analítica

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Solicitamos amablemente a la convocante considerar el tamaño del plato de pesaje entre 80 y 90mm, teniendo en cuenta que este es el tamaño estándar para balanzas analíticas.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

se acepta que el tamaño del plato de pesaje entre 80 y 90mm

Consulta 27 - ITEM 16 - Pre-Balanza analítica

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
----------	-------------------	------------

Solicitamos amablemente a la convocante considerar capacidad máxima de pesaje de 610g aproximadamente.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

se acepta la capacidad máxima de pesaje de 610g aproximadamente.

Consulta 28 - ITEM 16 – Pre-Balanza analítica

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos amablemente a la convocante considerar el tamaño del plato de pesaje entre 80 y 90mm, teniendo en cuenta que este es el tamaño estándar para balanzas analíticas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
se acepta que el tamaño del plato de pesaje entre 80 y 90mm		

Consulta 29 - ITEM 16 – Pre-Balanza analítica

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos a la convocante considerar también Pantalla LCD (luz de fondo blanca con letra negra) además de pantalla LED.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
Se acepta la Pantalla LCD (luz de fondo blanca con letra negra) además de pantalla LED.		

Consulta 30 - ITEM 18 – Conductivímetro de mesa

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos amablemente a la convocante considerar dimensiones de 210(L)×205(W)×75(H)mm aproximadamente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
Se considera las dimensiones de 210(L)×205(W)×75(H)mm aproximadamente.		

Consulta 31 - ITEM 18 – Conductivímetro de mesa

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos a la convocante verificar la especificación técnica "sonda de conductividad/temperatura 35608- 50 (K = 1,0)". Dicho código aparentemente es la de una marca en específico.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
Conductivímetro de mesa especificación técnica "sonda de conductividad/temperatura 35608- 50 (K = 1,0) o similares		

Consulta 32 - ITEM 19 – Agitador magnético

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Donde dice "Estructura en tecnopolímero con alta resistencia química", solicitamos a la convocante considerar también "Carcasa de aleación de aluminio y Placa de aluminio con revestimiento cerámico" estas características son excelentes para la resistencia a la corrosión.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
Agitador magnético se acepta la "Carcasa de aleación de aluminio y Placa de aluminio con revestimiento cerámico" estas características son excelentes para la resistencia a la corrosión, siempre y cuando sea resistente a derrames químicos.		

Consulta 33 - ITEM 19 – Agitador magnético

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos a la convocante verificar las dimensiones especificadas de “120x50x145 mm”, y a su vez considerar “391 x 245 x 120mm (L x W x H) aproximadamente”		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
Se considera las dimensiones de "260x150x80 mm", no se requiere mayor tamaño por el espacio disponible.		

Consulta 34 - ITEM 28 – Campana extractora de gases

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos amablemente a la convocante considerar también campanas construidas en acero laminado en frio o aquellas construidas en polipropileno.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
Campana extractora de gases		
la convocante se mantiene con las especificaciones requeridas		

Consulta 35 - ITEM 28 – Campana extractora de gases

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos a la convocante considerar también extractores de material de polipropileno.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
la convocante se mantiene con las especificaciones solicitadas		

Consulta 36 - ITEM 29 – Accesorio para campana

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos a la convocante considerar también superficie de trabajo de polipropileno además de epoxi plano.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
la convocante se mantiene con las especificaciones		

Consulta 37 - ITEM 29 y 30 – Accesorios de Campana

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Los accesorios descritos en los ítems 29 “superficie de trabajo Epoxi plano” e ítem 30 “Base para cabina/gabinete”, deben ser compatibles con el ítem 28 – Campana extractora de gases?, o en su defecto aclarar las especificaciones técnicas tales como las dimensiones aproximadas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
Los accesorios descritos en los ítems 29 "superficie de trabajo Epoxi plano" e ítem 30 "Base para cabina/gabinete", deben ser compatibles con el ítem 28!!!		

Consulta 38 - ITEM 28, 29 y 30 – Campana extractora de gases y accesorios:

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Consultamos a la convocante si la campana y los respectivos accesorios pueden estar integrados en un solo bloque.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
si puede estar integrado en un solo bloque		

Consulta 39 - ITEM 36 – Placa

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Se solicita a la convocante admitir una placa calefactora cuyas dimensiones sean de 230x230mm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
NO SE ADMITE TALES MEDIDA!!! SE MANTIENE LAS ESPECIFICACIONES SOLICITADAS		

Consulta 40 - ITEM 41 – Equipo de Baño maría de ocho posiciones termostáticas

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Se solicita amablemente considerar 610x300x130mm con capacidad de 23L.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
se acepta la capacidad de 23 litros		

Consulta 41 - ITEM 41 – Equipo de Baño maría de ocho posiciones termostáticas

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Se solicita amablemente a la convocante modificar la característica "Fluctuación de temperatura: 0,2 centígrado" a "Fluctuación de temperatura: $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ ".		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
Fluctuación de temperatura: 0,2 centígrado" a "Fluctuación de temperatura: $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ "		

Consulta 42 - ITEM 44 – Refrigerador para laboratorio de 600lts aproximadamente

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Se solicita amablemente a la convocante que el rango de temperatura sea de 2 a 8°C, teniendo en cuenta que es la temperatura estándar de los refrigeradores para almacenamiento de reactivos de laboratorio.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
se acepta el rango de temperatura sea de 2 a 8°C,		

Consulta 43 - ITEM 44 – Refrigerador para laboratorio de 600lts aproximadamente

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Se solicita amablemente considerar refrigerador de dos puertas (sin congelador) con 5 estantes de cada lado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
se acepta con dos puertas (sin congelador) con 5 estantes de cada lado.		

Consulta 44 - ITEM 44 – Refrigerador para laboratorio de 600lts aproximadamente

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Se solicita amablemente a la convocante también considerar 220V además de 115V, teniendo en cuenta que es el voltaje que corresponde en nuestro país		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
se acepta la potencia de 220V en vez de 115V		

Consulta 45 - ITEM 51 – Baño de ultra sonido

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Se solicita a la convocante modificar la especificación técnica de “Baño de ultrasonidos Sonorex Super RX 106 S” a “Baño de ultrasonido”, debido a que Sonorex Super RX 106 S corresponde a una marca en específico.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
solo queda Baño de ultrasonido		

Consulta 46 - ITEM 51 – Baño de ultrasonido

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Se solicita amablemente a la convocante considerar baño de ultrasonido con una temperatura de hasta 80°C, de manera a tener mayor participación de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
se acepta baño de ultrasonido con una temperatura de hasta 80°C,		

Consulta 47 - ITEM 51 – Baño de ultrasonido:

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos amablemente a la convocante modificar la especificación de “Capacidad 5,5 litros” a “Capacidad 5,5 litros aproximadamente”, de manera a tener mayor participación de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
"Capacidad 5,5 litros aproximadamente del baño de ultrasonido"		

Consulta 48 - ITEM 52 - Cabina de PCR-60-UV

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos amablemente a la convocante considerar una cabina de PCR de las siguientes dimensiones internas: 700*595*550mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
se acepta tales dimensiones!!!!		

Consulta 49 - ITEM 52 - Cabina de PCR-60-UV

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos a la convocante verificar el precio referencial, pues el mismo se encuentra muy por debajo del costo de fábrica.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
hemos solicitado los precios referenciales los cuales estan publicados en el portal de contrataciones publicas		

Consulta 50 - ITEM 53 - Agitador magnético sin calentador

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Se solicita a la convocante verificar las dimensiones propuestas "75,24 x 4,13 x 19,84 cm" para un agitador de capacidad de 3L, a su vez recomendar las siguientes dimensiones generales: "391 x 245 x 120mm (LxWxH) aproximadamente"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
se acepta el agitador de capacidad de 3L, con las siguientes dimensiones generales: "391 x 245 x 120mm (LxWxH) aproximadamente"		

Consulta 51 - ITEM 54 - Agitador magnético con calentador

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Se solicita a la convocante verificar las dimensiones propuestas "75,24 x 4,13 x 19,84 cm" para un agitador de capacidad de 3L, a su vez recomendar las siguientes dimensiones generales: "391 x 245 x 120mm (LxWxH) aproximadamente"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
Se acepta las dimensiones generales: "391 x 245 x 120mm (LxWxH) aproximadamente"		

Consulta 52 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
<p>Declaración jurada de contar con personal calificado y con experiencia (Anexar breve descripción de las instalaciones de equipos similares a los de referencia realizadas por el personal citado) para la instalación y puesta en marcha de los equipos a ser adquiridos. Se solicita amablemente a la convocante aclarar este punto, que se debe describir? como se presenta?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
<p>con respecto a la consulta, es una Declaracion Jurada, por medio del cual la empresa declara contar con el personal calificado y con suficiente experiencia para la instalacion y puesta en marcha de los equipos de laboratorio,,,,,y describir la instalaciones que fueron realizadas por las personas de equipos similares al del presente llamado,,,,,,,,,,,,,como ejemplo</p> <p>Nosotros, quien suscribe/n, declaro/amos Bajo Fe de Juramento que, contamos con el personal calificado y con suficiente experiencia para la instalacion y puesta en marcha de los equipos de laboratorio ,y se describe las instalaciones que fueron realizadas por las personas de equipos similares al del presente llamado,</p> <p>firmar sello de la empresa</p>		

Consulta 53 - Pagos:

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
<p>Observación: por tratarse de un llamado AD REFERÉNDUM 2023, el pago correspondiente estará supeditado a la aprobación del Presupuesto General de la Nación y del Plan financiero respectivo. Pág. 52 del Pliego</p> <p>Lamentamos recordar que en las últimas Licitaciones los pagos no fueron realizados en plazo conforme a las condiciones del pliego a pesar de haber sido entregado los bienes en tiempo y forma, hubieron retrasos de pagos mayores a 1 año</p> <p>¿Qué garantía puede ofrecer la institución respecto a que los pagos sean realizados puntualmente por la institución como establecido en el pliego?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
<p>la empresa adjudicada firmara un contrto con la institucion, donde se establecera el plazo de pagos de las facturas, que como esta establecido en el Pliego, que expresa que la Contratante efectuará los pagos, dentro del plazo establecido en este apartado, sin exceder sesenta (60) días después de la presentación de una factura por el proveedor, y después de que la contratante la haya aceptado. Dicha aceptación o rechazo, deberá darse a más tardar en quince (15) días posteriores a su presentación.</p> <p>O sea la garantia seria el contrato!!</p>		

Consulta 54 - Fuente de Financiamiento: Pendiente de Presupuesto

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
<p>¿En qué fecha a más tardar estará firme la fuente de financiación presupuestaria y podrá ser publicado con antelación adecuada para conocimiento de los potenciales oferentes?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-12-2022
<p>la fuente de financiamiento se publicara, cuando se apruebe el presupuesto general de la nacion y se promulgue el decreto reglamentario que generalmente es en el mes de enero.....</p>		

Consulta 55 - • ITEM 3. PREBALANZA. Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos amablemente a la convocante modificar "Capacidad máxima: entre 600 - 2000 gramos". Sugerimos "Capacidad máxima 2100mg" con el fin de contar con mayor cantidad de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
la convocante se mantiene con las especificaciones técnicas solicitadas		

Consulta 56 - ITEM 3. PREBALANZA. Especificaciones técnicas.

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos amablemente a la aclarar en la especificación técnica "tamaño del plato de pesaje: entre 128 mm" si aceptarían un plato de 110mm de diámetro. Sugerimos "tamaño del plato de pesaje: entre 110- 128 mm"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
se acepta que el tamaño del plato de pesaje: entre 110- 128 mm"		

Consulta 57 - ITEM 4. PREBALANZA. Especificaciones técnicas.

Consulta	Fecha de Consulta	23-12-2022
Solicitamos amablemente a la convocante modificar "Capacidad máxima: entre 600 - 2000 gramos". Sugerimos "Capacidad máxima 2100mg" con el fin de contar con mayor cantidad de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
la Convocante se mantiene con las especificaciones técnicas solicitadas		

Consulta 58 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS. ITEM 5

Consulta	Fecha de Consulta	26-12-2022
ITEM 5. BALANZA ANALITICA. FAVOR CONSIDERAR PLATO MINIMO 80MM DE DIAMETRO.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
SE ACEPTO LA BALANZA ANALITICA CON PLATO MINIMO 80MM DE DIAMETRO.		

Consulta 59 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS. ITEM 11

Consulta	Fecha de Consulta	26-12-2022
ITEM 11 TERMOMETRO DIGITAL. Se puede ofertar termómetro digital de inserción con precisión 0,1°C?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
Se acepta el cambio del ítem "Termómetro Digital" por el siguiente: *Termómetro digital de inserción con precisión de 0,1°C .		

Consulta 60 - ESPECIFICACIONES TECNICAS. ITEM 51

Consulta	Fecha de Consulta	26-12-2022
ITEM 51. BAÑO ULTRASONICO. la marca comercial Sonorex no puede ser especificación técnica. Favor excluir		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
AÑO ULTRASONICO. (SE EXCLUYE LA MARCA)		

Consulta 61 - ESPECIFICACIONES TECNICAS. ITEM 51

Consulta	Fecha de Consulta	26-12-2022
ITEM, 51- BAÑO ULTRASONICO. Favor considerar temperatura mínima 60°C.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
SE ACEPTA BAÑO ULTRASONICO. temperatura mínima 60°C.		

Consulta 62 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	26-12-2022
<p>Solicitamos a la convocante rever la decisión de incluir como requisito: "Copia de la Habilitación vigente para Importar / Comercializar / Fabricar Dispositivos Médicos, emitido por D.N.V.S. - M.S.P. Y B.S. Copia de la Constancia de Habilitación de Servicio Técnico como empresa para Importar / Comercializar y/o Fabricar Dispositivos Médicos, emitido por D.N.V.S. - M.S.P. Y B.S." Ya que los equipos como balanza, multímetro, turbidímetro, conductímetro, agitador de laboratorio, pesas de calibración, cronómetro, phmetros y otros son EQUIPOS/INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN DE LABORATORIO y no pueden considerarse DISPOSITIVOS MEDICOS.</p> <p>Exigir este requisito para todos estos ítems limitara considerablemente la participación de oferentes, sin fundamentos adecuados. Por lo tanto, solicitamos a la convocante</p> <p>O no requerir esta documentación</p> <p>O solo requerirla en los casos que se traten verdaderamente de dispositivos médicos</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
Esta consulta sera adendada		

Consulta 63 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
ITEM 3. PREBALANZA. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante modificar "Capacidad máxima: entre 600 - 2000 gramos". Sugerimos "Capacidad máxima 2100mg" con el fin de contar con mayor cantidad de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
la convocante se mantiene con las especificaciones solicitadas		

Consulta 64 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
ITEM 3. PREBALANZA. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la aclarar en la especificación técnica "tamaño del plato de pesaje: entre 128 mm" si aceptarían un plato de 110mm de diámetro. Sugerimos "tamaño del plato de pesaje: entre 110- 128 mm"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
se acepta que el "tamaño del plato de pesaje: entre 110- 128 mm"		

Consulta 65 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 4

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
ITEM 4. PREBALANZA. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante modificar "Capacidad máxima: entre 600 - 2000 gramos". Sugerimos "Capacidad máxima 2100mg" con el fin de contar con mayor cantidad de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
la convocante se mantiene con las especificaciones tecnicas solicitadas		

Consulta 66 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 4

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
ITEM 4. PREBALANZA. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la aclarar en la especificación técnica "tamaño del plato de pesaje: entre 128 mm" si aceptarían un plato de 110mm de diámetro. Sugerimos "tamaño del plato de pesaje: entre 110- 128 mm"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
PREBALANZA Especificaciones tecnicas tamaña de plato de pesaje se acepta "tamaño del plato de pesaje: entre 110- 128 mm"		

Consulta 67 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 5

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
ITEM 5. Balanza analítica. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la aclarar en la especificación técnica "Tamaño del plato de pesaje: entre 128 - 150 mm" si aceptarían un plato de 80mmde diámetro. Sugerimos "tamaño del plato de pesaje: entre 80 - 128 mm"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
Balanza analítica se acepta el "tamaño del plato de pesaje: entre 80 - 128 mm"		

Consulta 68 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 5

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
ITEM 5. Balanza analítica. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la aclarar en la especificación técnica "Capacidad mínima: 0,1 mg" si se refiere a la resolución. Sugerimos "Resolución: 0,1 mg"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-12-2022
Se acepta la sugerencia "Resolución: 0,1 mg."		

Consulta 69 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 5

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 5. Balanza analítica. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la aclarar en la especificación técnica "Capacidad mínima: 0,1 mg" si se refiere a la resolución. Sugerimos "Capacidad mínima: 82gr." Con el fin de contar con mayor cantidad de oferentes

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-12-2022
-----------	--------------------	------------

Capacidad mínima: 0,1 mg se refiere a "Resolución: 0,1 mg"
NO se acepta la sugerencia de "Capacidad mínima: 82 gr".

Consulta 70 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 9

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 9. PREBALANZA. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante modificar "Capacidad máxima: entre 600 - 2000 gramos". Sugerimos "Capacidad máxima 2100mg" con el fin de contar con mayor cantidad de oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

la Convocante se mantiene con las especificacion tecnicas solicitadas

Consulta 71 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 9

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 9. PREBALANZA. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la aclarar en la especificación técnica "tamaño del plato de pesaje: entre 128 mm" si aceptarían un plato de 110mm de diámetro. Sugerimos "tamaño del plato de pesaje: entre 110- 128 mm"

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

se acepta que el tamaño del plato de pesaje: entre 110- 128 mm"

Consulta 72 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 9

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 9. PREBALANZA. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la aclarar en la especificación técnica "Plato de pesada circular Ø120 mm en acero inoxidable" si aceptarían un plato de 80mm. de diámetro. Sugerimos "Plato de pesada circular Ø80 -Ø120 mm en acero inoxidable"

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-12-2022
-----------	--------------------	------------

Se acepta la sugerencia.

Consulta 73 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 16

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 16. Pre Balanza analítica. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la aclarar en la especificación técnica "Calibración y ajuste con pesa externa" si aceptarían un equipo de calibración interna. Sugerimos "Calibración y ajuste interno o con pesa externa" con el fin de contar con mayor cantidad de oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-12-2022
-----------	--------------------	------------

Se acepta la sugerencia

Consulta 74 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 16

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 16. Pre-Balanza. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante aclarar en la especificación técnica "Dimensiones: 180 mm x 180 mm" si hace referencia a la dimensión del plato de la balanza.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

la especificación técnica "Dimensiones: 180 mm x 180 mm" si se refiere a la dimensión del plato de la balanza.

Consulta 75 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 16

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 16. Pre-Balanza. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante aclarar en la especificación técnica "Dimensiones: 180 mm x 180 mm" si aceptarían un plato de 110mm de diametro.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

se acepta la especificación técnica un plato de 110mm de diametro.

Consulta 76 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 16

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 16. Pre-Balanza. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante aclarar en la especificación técnica "Construcción Aluminio fundido, plástico ABS" si aceptarían un equipo fabricado en acero inoxidable.

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-12-2022
-----------	--------------------	------------

Se acepta la sugerencia.

Consulta 77 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 39

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 39. Medidor de PH. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante aclarar en la especificación técnica "mV:1 1250" si aceptarían un equipo con un rango de mV de 825. Sugerimos modificar a "mV de 825 - 1250" con el fin de contar con mayor cantidad de oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

Medidor de PH. Especificaciones tecnicas se modifica el rango a "mV de 825 - 1250"

Consulta 78 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 39

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 39. Medidor de PH. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante modificar en la especificación técnica "recargable 220 V". Sugerimos modificar a "recargable 220 V o a baterias intercambiables AAA" con el fin de contar con mayor cantidad de oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

TEM 39. Medidor de PH. Especificaciones técnicas. se modifica a "recargable 220 V o a baterias intercambiables AAA".

Consulta 79 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 39

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 39. Medidor de PH. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante modificar en la especificación técnica "ISO9001:2000". Sugerimos modificar a "el fabricante debe contar con ISO 9001:2008".

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

se modifica a ISO 9001:2008".

Consulta 80 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 53

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 53. Agitador magnético sin calentador. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante modificar en la especificación técnica "dimensiones 75,24 x 4,13 x 19,84 cm". Sugerimos "Dimensiones máximas Ancho=220 x Fondo=260 x Alto=130 mm" con el fin de contar con mayor cantidad de oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

esta consulta ya fue evacuada en la consulta nº 51

Consulta 81 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 53

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 53. Agitador magnético sin calentador. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante modificar en la especificación técnica "115 VAC, 50/60 Hz" Sugerimos "220-230 VAC, 50 Hz" ya que corresponde a la corriente eléctrica de nuestro país.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

ITEM 53. Agitador magnético sin calentador. Especificaciones técnicas. a "220-230 VAC, 50 Hz"

Consulta 82 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 53

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 53. Agitador magnético sin calentador. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante omitir en la especificación técnica "4 Ampere" ya que es variable en cada equipo y fabricante.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

Les especificacion tecnica requerida de 4 ampere o mas no menor

Consulta 83 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 53

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 53. Agitador magnético sin calentador. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante omitir en la especificación técnica "6 watts" ya que es variable en cada equipo y fabricante.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

a especificación técnica deber ser mayor o igual "6 watts".

Consulta 84 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 54

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 54. Agitador magnético con calentador. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante modificar en la especificación técnica "115 VAC, 50/60 Hz" Sugerimos "220-230 VAC, 50 Hz" ya que corresponde a la corriente eléctrica de nuestro país.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

ITEM 54 SE ACEPTA "220-230 VAC, 50 Hz"

Consulta 85 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 54

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 54. Agitador magnético con calentador. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante omitir en la especificación técnica "4 Ampere" ya que es variable en cada equipo y fabricante.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

la consulta fue evacuada en la consulta 82

Consulta 86 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 54

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 54. Agitador magnético con calentador. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante omitir en la especificación técnica "6 watts" ya que es variable en cada equipo y fabricante.

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
-----------	--------------------	------------

la consulta ya fue evacuada en la consulta 83..

Consulta 87 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 68

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

ITEM 68. Balanza analítica. Especificaciones técnicas. Solicitamos amablemente a la convocante aclara las especificaciones en cuanto a diámetro del plato, peso máximo y tipo de calibración.

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-12-2022
-----------	--------------------	------------

Especificaciones técnicas:
*Diámetro del plato: entre 80-90 mm.
*Tipo de calibración: externa.

Consulta 88 - Item 28 Campana extractora de gases

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
----------	-------------------	------------

Se solicita amablemente a la convocante considerar el volumen de aire desplazado "entre 1140m³/h y 1850m³/h", para una mayor cantidad de oferentes

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-12-2022
-----------	--------------------	------------

La convocante se mantiene en lo requerido en la especificaciones técnicas.

Consulta 89 - ÍTEM 21- Balanza analítica

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
-----------------	--------------------------	------------

Se solicita amablemente a la convocante considerar también 'calibración externa', para una mayor cantidad de oferentes

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-12-2022
------------------	---------------------------	------------

Si se refiere a calibración por una laboratorio de Metrología, debe estar ese laboratorio acreditado por el ONA.

Consulta 90 - ÍTEM 21- Balanza analítica:

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos amablemente a la convocante considerar el tamaño del plato de pesaje entre 80 y 90mm, teniendo en cuenta que este es el tamaño estándar para balanzas analíticas.

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-12-2022
------------------	---------------------------	------------

Se acepta la consideración del tamaño del plato de pesaje entre 80 y 90 mm.

Consulta 91 - ÍTEM 21- Balanza analítica

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos amablemente a la convocante considerar también las dimensiones de "350x215x340 mm" aproximadamente

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
------------------	---------------------------	------------

La convocante se mantiene con las dimensiones solicitadas

Consulta 92 - ÍTEM 28 - Campana extractora de gases

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos amablemente a la convocante considerar la apertura máxima de la puerta "entre 70-80cm", para una mayor cantidad de oferentes

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-12-2022
------------------	---------------------------	------------

Se acepta la apertura máxima de la puerta entre 70 - 80 cm.

Consulta 93 - ÍTEM 28 - Campana extractora de gases

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
-----------------	--------------------------	------------

Se solicita verificar "la velocidad del aire de 17 m/s en la salida del extractor" y se recomienda una "velocidad 0.3~0.8m/s"

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-12-2022
------------------	---------------------------	------------

Se cuenta actualmente con una campana con 17 m/s en la salida del extractor, y se requiere uno de igual capacidad o similar.

Consulta 94 - ÍTEM 39 - Medidor de pH

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Solicitamos amablemente a la convocante modificar la característica "Temperatura: -5.0 a 99.91 °C" a "Temperatura: 0 a 105 °C".		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-12-2022
La convocante se mantiene el lo solicitado en la especificación técnica.		

Consulta 95 - ÍTEM 3 Prebalanza

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Solicitamos amablemente considerar el "tamaño del plato de pesaje entre 110-130mm", para una mayor cantidad de oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
ya fue evacuada en la consulta 56		

Consulta 96 - ÍTEM 4

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Solicitamos amablemente considerar el "tamaño del plato de pesaje entre 110-130mm", para una mayor cantidad de oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
la consulta ya fue evacuada en la consulta 56		

Consulta 97 - ÍTEM 9

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Solicitamos amablemente considerar el "tamaño del plato de pesaje entre 110-130mm", para una mayor cantidad de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
la consulta ya fue evacuada en la consulta 71		

Consulta 98 - Experiencia requerida

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
<p>El PBC en su Adenda N° 3 establece: "Con el objetivo de calificar la experiencia del oferente, se considerarán los siguientes índices: Demostrar la experiencia en Provisión de Equipos de Laboratorio con facturaciones de venta y recepciones finales por un monto equivalente al 30 (treinta) % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, de los: últimos 3 (tres) años. (2019, 2020 y/o 2021).</p> <p>Se solicita a la Convocante establecer: "Demostrar por medio de Contratos y/o Facturas la provisión de Dispositivos Médicos y/o equipos de laboratorio de la naturaleza y/o similar a los ítems ofertados en el proceso de licitación, a instituciones públicas o privadas por un monto equivalente al 50 % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, en cualquiera de los siguientes años: 2019, 2020, 2021. Para demostrar esta situación, se podrá presentar la cantidad de contratos y/o facturas que fueren necesarios para acreditar el volumen y/o monto solicitado</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
la convocante se mantiene con los requisitos establecidos		

Consulta 99 - Requisitos documentales para la evaluación de la experiencia

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
<p>Copia de Facturaciones y recepciones finales que avalen la experiencia requerida en la provisión de Dispositivos Médicos y/o laboratorios de la misma naturaleza o similar a los ítems ofertados en este proceso de licitación.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	27-12-2022
la convocante se mantiene con los requisitos solicitados		