

Consultas Realizadas

Licitación 430730 - LCO 02/2023 ADQUISICIÓN DE ESTERILIZADOR A GAS PLASMA PARA EL HOSPITAL NACIONAL

Consulta 1 - Experiencia Tecnica.

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
Solicitamos a la convocante tener en cuenta la como capacidad tecnica no solo la experiencia del oferente con los cursos, actualmente existen documentos emitidos por entidades publicas y privadas para demostrar la capacidad tecnica del oferente, como lo son certificados de cumplimiento de contratao tanto en servicio tecnico como en provision de equipos medicos, sugerimos solicitar este tipo de documento para asi asegurar que los equipos adquiridos no sean abandonados luego de su periodo de garantia durante el cual normarmente no requiere de asistencias tecnicas complejas.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 2 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
Se consulta a la convocante si es posible permitir la participación de otros oferentes o la misma está interesada en adquirir solamente el esterilizador modelo PS-100 de la marca SHINVA representada por ALTEC SA, ya que todos los puntos son direccionados a la misma y son claramente visibles en su página web: http://www.shinva.com/?list_29/49.html En este caso, conviene a la convocante realizar una compra directa para la adquisición del equipo deseado		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 3 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto donde dice: "Capacidad: 160 litros como mínimo, con dispositivos de carga del tipo casete para peróxido de hidrogeno."		
Se consulta a la convocante si es posible abrir este punto para permitir la participación de ofertas que contemplan equipos de al menos 140 litros de capacidad de cámara como mínimo. Además, el modo de carga del agente esterilizante por medio de cassette es utilizado por la marca SHINVA. Otros fabricantes utilizan frascos u otros para la carga del agente. Se consulta si es posible permitir la participación de equipos con dispositivos de carga diferentes.		
El punto modificado que permitiría la participación de más oferentes quedaría de la siguiente manera: Capacidad mínima: 140 litros, con dispositivos de carga del tipo botella, cassette u otro tipo de contenedor de carga de peróxido de hidrógeno.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 4 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En donde dice: "Volumen de la cámara 450 (alto) x 450 (ancho), 700 de profundidad (mm, medidas referenciales)." Se consulta a la convocante si es posible permitir la participación de demás oferentes abriendo este punto de la siguiente manera: Medidas útiles que debe poseer la cámara: Alto mínimo: 36 cm; ancho mínimo: 33 cm; profundidad mínima: 90 cm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 5 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En donde dice: "Dimensiones externas máxima: 1200 (Largo) x 800 (Ancho) x 1750 (Alto) mm." Se consulta a la convocante si es posible permitir la participación de más oferentes abriendo este punto de la siguiente manera: Dimensiones externas: Fondo máximo: 120 cm; ancho máximo: 92 cm; alto máximo: 190 cm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 6 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En donde dice: "Potencia: de 3 a 5KW" Se consulta a la convocante si es posible permitir la participación de más oferentes abriendo este punto de la siguiente manera: Potencia: de 3kW a 7kW		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 7 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto donde dice: "El equipo debe contar con tablero de control de fábrica integrado al equipo con: Monitor de Tensión en caso que sean equipos con voltaje de 220 volts (1 fase y 1 neutro). Monitor de Tensión en caso que sean equipos con voltaje de 380 volts (3 fases y 1 neutro). Secuencia de fase en el caso de equipos de 380 volts (3 fases y 1 neutro)." Se pide a la convocante eliminar este punto o colocarlo como opcional, ya que dirige a la marca SHINVA como único capaz de cumplir este punto.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 8 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
<p>En el punto donde dice: "Ciclo normal: hasta 55 minutos y ciclo rápido de 30 minutos o mejor"</p> <p>Se consulta a la convocante si es posible permitir la participación de más oferentes abriendo este punto, ya que el ciclo rápido de 30 minutos que se pide en este punto, la marca SHINVA lo establece ante una carga sub dimensionada de paquetes. En el momento de permitir cargas a máximo peso permitido, ni siquiera ellos son capaces de cumplir esto sino solamente en catálogo. Además, solamente se incluyen dos ciclos y no han incluido el ciclo más importante para materiales con espacios de difusión restringida del elemento esterilizante, el cual es el ciclo AVANZADO.</p> <p>El punto que permitiría la participación de más oferentes quedaría de la siguiente manera: Ciclo NORMAL o ESTÁNDAR: hasta 55 minutos o mejor; ciclo RÁPIDO de 35 minutos o mejor; ciclo AVANZADO de 45 minutos o mejor.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 9 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
<p>En el punto donde dice: "Ciclo Lumen: instrumentales de acero inoxidable con diámetro interno mayor o igual a 0.7mm, y longitud menor o igual a 600mm. Instrumental de teflón polietileno mayor o igual a 1mm. Longitud mayor o igual 1000 mm."</p> <p>Se pide a la convocante permitir la participación de más oferentes eliminando este punto, ya que varios fabricantes no utilizan esta nomenclatura para esterilizar este tipo de materiales, sino que utilizan el ciclo ESTANDAR o AVANZADO para lograr el mismo efecto, dependiendo del diámetro interno del material canulado.</p> <p>Se pide eliminar el punto o colocarlo como opcional.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 10 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
<p>En el punto donde dice: "Impresora Térmica que debe imprimir, como mínimo, la siguiente información por cada ciclo: Presión y tiempo en cada etapa de ciclo, duración de total de ciclo, contador de ciclos y cualquier alarma durante el ciclo, con reimpresión de ciclo según necesidad."</p> <p>Se recomienda a la convocante también agregar a este punto la posibilidad de imprimir los ciclos en formato PDF en una memoria tipo USB para su posterior trazabilidad. El punto quedaría de la siguiente manera: Impresora Térmica que debe imprimir, como mínimo, la siguiente información por cada ciclo: Presión y tiempo en cada etapa de ciclo, duración de total de ciclo, contador de ciclos y cualquier alarma durante el ciclo, con reimpresión de ciclo según necesidad. Además, debe contar con puerto USB para descarga de datos, comandado desde la pantalla táctil.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 11 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
<p>En el punto donde dice: "Monitoreo mediante PLC con HMI, que indique como mínimo la etapa del ciclo y el tiempo transcurrido, presión de cámara, estado de puerta, temperatura de trabajo, estado del cassette, cantidad de ciclos ejecutados."</p> <p>Se pide a la convocante poder cambiar este punto, ya que pide "monitorización del cassette" lo cual solamente cumple la marca SHINVA.</p> <p>Se recomienda cambiar este punto, con el fin de permitir la participación de más oferentes de la siguiente manera: Monitoreo mediante PLC con HMI, que indique EN PANTALLA como mínimo la etapa del ciclo y el tiempo transcurrido, presión de cámara, estado de puerta, temperatura de trabajo, estado del cassette o botella o contenedor, cantidad de ciclos ejecutados.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 12 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
<p>En el punto donde dice: "Pantalla táctil color de 10 pulgadas o mayor para control del equipo".</p> <p>Se pide a la convocante permitir la participación de más oferentes abriendo este punto de la siguiente manera: Pantalla táctil color de 5,5 pulgadas o mayor para control del equipo.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 13 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
<p>En el punto donde dice: "Nivel de ruido menor a 65 dB (o mejor)."</p> <p>Se pide a la convocante aclarar si este punto en cuanto a nivel de ruido se refiere a la potencia acústica o a la presión acústica, ya que son dos cosas diferentes que se utilizan en la medición del nivel de ruido. Además, el nivel de presión acústica varía con la configuración del equipo y el sitio de instalación.</p> <p>Se recomienda cambiar este punto a la siguiente manera para permitir la participación de más oferentes: Nivel de ruido limitado a lo establecido por la norma EN ISO 3744.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 14 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
<p>En el punto donde dice: "Requisitos de instalación: Suministro de energía eléctrica acorde al requerimiento del equipo."</p> <p>Se consulta a la convocante si el suministro de energía del hospital es de 220V o 380V trifásico, de forma a saber qué tipo de conexión eléctrica precisa el equipo a ser configurado. También se pide a la convocante aclarar si la instalación eléctrica y la adecuación edilicia corren por cuenta del oferente o por el hospital. También, de correr por cuenta del oferente, se pide a la convocante definir el sitio en el cual será instalado el equipo, los planos de construcción del sitio para saber la situación del lugar en el cual será establecido y los planos de suministro eléctrico para saber desde dónde será provista la línea 220V o 380V trifásico hasta el sitio de instalación, o si ya se cuenta con dicha instalación eléctrica en el tablero.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 15 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto donde dice: "Cámara cuadrada fabricada en aluminio, o Cámara Rectangular fabricada en aluminio" Se pide a la convocante permitir la participación de más oferentes, abriendo este punto de la siguiente manera: Cámara de sección cuadrada, rectangular o circular fabricada en aluminio o en acero inoxidable		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 16 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto donde dice: "Puerta con deslizamiento vertical y tener abertura/cierre mediante pantalla de control e interruptor a pedal interconstruido al equipo." Se consulta a la convocante si puede permitir la participación de más oferentes abriendo más este punto de la siguiente forma: Puerta con abertura manual o con deslizamiento vertical. En caso de mecanismo manual, debe ser con asa de agarre con giro para bloqueo de puerta. En caso de ser con deslizamiento vertical, la apertura y/o cierre debe realizarse mediante pantalla de control e interruptor a pedal interconstruido al equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 17 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto donde dice: "Sistema anti atrapamiento para proteger al operador y a la carga." Se pide a la convocante que este punto sea opcional y solamente para el caso en que la puerta sea de deslizamiento vertical, ya que no aplica para casos con sistema de apertura y cierre manual.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 18 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto donde dice: "Ciclos de prueba de fuga y ciclo de secado al vacío." Se pide a la convocante corregir este punto ya que el ciclo de secado no es común en los esterilizadores a peróxido de hidrógeno. Se podría dejar el punto de la siguiente manera, permitiendo más participación de más oferentes: Ciclo de test: Ciclos de prueba de fuga y/o ciclo de vacío como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 19 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
----------	-------------------	------------

En el punto donde dice: "Incubador biológico interconstruida al equipo."
Con el fin de permitir la participación de más oferentes, se pide eliminar este punto o colocarlo como opcional, ya que no es necesario un incubador biológico interconstruido en el equipo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
-----------	--------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-

Consulta 20 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
----------	-------------------	------------

En el punto donde dice: "La cámara del equipo debe tener capacidad de carga de 2 (dos) cestos con 2 (dos) organizadores de bolsas, todo en acero inoxidable."

Se pide a la convocante modificar este punto, ya que es relativo al tamaño de cámara que se pidió al inicio de estas especificaciones.

Se puede modificar a la siguiente manera, permitiendo la participación de más oferentes:

La cámara del equipo debe tener capacidad de carga de 2 (dos) cestos como mínimo, todo en acero inoxidable.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
-----------	--------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-

Consulta 21 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
----------	-------------------	------------

En el punto donde dice: "Casete de peróxido de hidrogeno para 1600 ciclos de esterilización estándar."

Se pide a la convocante modificar este punto para permitir la participación de más oferentes, dejando esto de la siguiente manera:

Cassette o botellas de peróxido de hidrógeno que permitan la realización de al menos 1600 ciclos como mínimo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
-----------	--------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-

Consulta 22 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
----------	-------------------	------------

En el punto donde dice: "Proveer 1.300 (Un mil trescientas) ampollas biológicas de lectura rápida de 1 hora"

Con el fin de permitir la participación de más oferentes, se pide a la convocante cambiar este punto a la siguiente forma, ya que no todos los fabricantes cuentan con esta opción:

Proveer 1.300 (Un mil trescientas) ampollas biológicas de al menos 24 horas de incubación o mejor.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
-----------	--------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-

Consulta 23 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto donde dice: "12 rollos de bolsa para esterilización, tamaño 100 mm x 100 m" Con el fin de permitir más participación de más oferentes, ya que la distribución en cuanto a longitud de la bolsa es relativa al fabricante, se pide modificar el punto de la siguiente manera: 1200 metros de bolsas para esterilización, tamaño 100 mm, en presentación de rollos de tamaño mínimo de 70 m.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 24 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto donde dice: "12 rollos de bolsa para esterilización, tamaño 250 mm x 100 m" Con el fin de permitir más participación de más oferentes, ya que la distribución en cuanto a longitud de la bolsa es relativa al fabricante, se pide modificar el punto de la siguiente manera: 1200 metros de bolsas para esterilización, tamaño 250 mm, en presentación de rollos de tamaño mínimo 70 m.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 25 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto donde dice: "12 rollos de bolsa para esterilización, tamaño 400 mm x 100 m" Con el fin de permitir más participación de más oferentes, ya que la distribución en cuanto a longitud de la bolsa es relativa al fabricante, se pide modificar el punto de la siguiente manera: 1200 metros de bolsas para esterilización, tamaño 400 mm, en presentación de rollos de tamaño mínimo 70 m.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 26 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto donde dice: "12 rollos de bolsa para esterilización, tamaño 500 mm." Con el fin de permitir más participación de más oferentes, ya que la distribución en cuanto a longitud de la bolsa es relativa al fabricante, se pide modificar el punto de la siguiente manera: 1200 metros de bolsas para esterilización, tamaño 500 mm, en presentación de rollos de tamaño mínimo 70 m.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 27 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto donde dice: "Equipo con ciclo de secado al vacío" Se consulta a la convocante si es posible permitir la participación de más oferentes eliminando este punto o colocando como opcional, ya que es exclusivo de la marca SHINVA. La norma recomienda que los elementos a ser introducidos en cámara para su esterilización por peróxido de hidrógeno estén secos antes de su procesamiento.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 28 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto donde dice: "Garantía de por lo menos 2 (dos) años, que incluya mantenimientos preventivos según protocolo del fabricante, y mantenimientos correctivos según necesidad. Además del reemplazo de cualquier componente del equipo durante dicho periodo" Se pide a la convocante si puede eliminar el punto de "reemplazo de cualquier componente del equipo durante dicho periodo". Esto debido a que se pueden ocasionar problemas al equipo debido a fluctuaciones de corriente eléctrica, mal uso del equipo u otros factores externos que no son relativos a la calidad de fabricación del equipo. Por tanto, se pide modificar este punto de la siguiente manera: Garantía de por lo menos 2 (dos) años, que incluya mantenimientos preventivos según protocolo del fabricante con los recambios de repuestos recomendados por el fabricante para dicho periodo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 29 - EETT Normativas

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
en la seccion Normativas de las EETT donde dice Normas de calidad generales: ISO 13485 apostillado o consularizado y legalizado. Donde se indica la marca y naturaleza del bien ofertado.-, solicitamos a la convocante solicitar solo ISO 13485 la razon de la peticion es porque ISO 13485 es certificacion de la Fabrica		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 30 - EETT Normativas

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
Em la seccion Normativas donde se solicita Normas de calidad específicas: FDA, CE o JIS al menos alguna de ellas. Dicho documento debe estar vigente, apostillado o consularizado y legalizado. solicitamos incluir Normativas de Mercosur ANVISA y es parte del MERCOSUR, de esta manera se dará mayor participación a los proveedores		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 31 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En los puntos Volumen de la cámara 450 (alto) x 450 (ancho), 700 de profundidad (mm, medidas referenciales); Dimensiones externas máxima: 1200 (Largo) x 800 (Ancho) x 1750 (Alto) mm Solicitamos a la convocante, no dirigir a las medidas del equipo cada fabricante tiene una medida distinta y no es similar a la del otro fabricante por lo que solicitamos permitir la libre competencia entre los oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 32 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
Capacidad: 160 litros como mínimo, con dispositivos de carga del tipo casete para peróxido de hidrogeno, Solicitamos muy amablemente a la convocante eliminar con dispositivos casete y no direccionar a la marca SHINVA representada por ALTAS TECNOLOGÍAS y dejar con solución a Peroxido de Hidrogeno y permitir la libre competencia entre oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 33 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
Solicitamos a la convocante eliminar el pedido Monitor de Tensión en caso que sean equipos con voltaje de 380 volts (3 fases y 1 neutro). Secuencia de fase en el caso de equipos de 380 volts (3 fases y 1 neutro). este requerimiento esta TOTALMENTE DIRIGIDO A LA MARCA SHINVA representada por la empresa Altas Tecnologías S.A y rogamos que realicen un mejor uso de los recursos económicos del estado paraguayo. y NO DIRECCIONANDO de forma aberrante a un solo oferente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 34 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto Monitoreo mediante PLC con HMI, que indique como mínimo la etapa del ciclo y el tiempo transcurrido, presión de cámara, estado de puerta, temperatura de trabajo, estado del cassette, cantidad de ciclos ejecutados. Solicitamos eliminar con HMI y estado del cassette por direccionamiento a un solo oferente		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 35 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
En el punto Cámara cuadrada fabricada en aluminio, o Cámara Rectangular fabricada en aluminio solicitamos incluir AISI-316L para dar mayor participación a oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-		

Consulta 36 - Plazos de Entrega

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
-----------------	--------------------------	------------

solicitamos que el plazo de entrega sea de 120 días después de la emisión de la orden de compra

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
------------------	---------------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-

Consulta 37 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	16-05-2023
-----------------	--------------------------	------------

Declaración Jurada de repuestos de 10 años. estos equipos en la actualidad solo permiten una vida útil de 7 años solicitamos reducir la cantidad de años

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2023
------------------	---------------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 4 DEL PBC.-

Consulta 38 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	29-05-2023
-----------------	--------------------------	------------

En donde dice Normas de Calidad Internacionales FDA / CE / JIS / ISO 13485, según requerimiento de Especificaciones Técnicas, solicitamos incluir normas del Mercosur ANVISA

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
------------------	---------------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-

Consulta 39 - Capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	29-05-2023
-----------------	--------------------------	------------

donde solicitan Registro Sanitario del Equipo, solicitamos incluir En Trámite de Registro para dar mayor oportunidad de oferentes posibles

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
------------------	---------------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-

Consulta 40 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	29-05-2023
-----------------	--------------------------	------------

6. Declaración Jurada y/o Certificación emitida por el fabricante o representante de que el equipo ofertado es nuevo, sin uso y no remanufacturado o reacondicionado este punto solicitamos que sea emitido por el Oferente y no así por el fabricante

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
------------------	---------------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-

Consulta 41 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	29-05-2023
En la seccion Normativas donde se solicita Normas de calidad específicas: FDA, CE o JIS al menos alguna de ellas. Dicho documento debe estar vigente, apostillado o consularizado y legalizado. solicitamos incluir Normativas de Mercosur ANVISA y es parte del MERCOSUR, de esta manera se dará mayor participación a los proveedores nos sparece llamativo no aceptar normas del mercosur		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 42 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	29-05-2023
Volumen de la cámara 450 (alto) x 450 (ancho), 700 de profundidad (mm, medidas referenciales). validar otros tipos de medidas debido a que cada fabricante posee diemnsiones distintas		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 43 - Visita al sitio de ejecución del contrato

Consulta	Fecha de Consulta	30-05-2023
Donde dice: Nombre del funcionario responsable de guiar la visita: Personal designado por el Departamento de Mantenimiento.- participación Obligatoria: Si.- Consulta: Solicitamos a la convocante ampliar el plazo para realizar la visita técnica o en su defecto que la participación no sea obligatoria y presentar una DDJJ de conocer el sitio donde se va instalar el equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 44 - Capacidad Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	30-05-2023
Donde dice: 3. Registro Sanitario del Equipo.- Consulta: Solicitamos a la convocante verificar este punto ya que lo solicitado no lleva registro sanitario, ni los consumibles. Favor verificar		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 45 - Capacidad Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	30-05-2023
Consulta: 4. Certificado de Cumplimiento contractual emitidas por entidades públicas y/o privadas en provisión de Equipos Biomedicos y Provisión de Servicios Técnicos de Equipos de naturaleza y función similar, como mínimo 3 (tres) documentos de los últimos 5 (cinco) años.- Consulta: Solicitamos a la convocante aceptar Certificado de Cumplimiento contractual emitidas por entidades públicas y/o privadas en provisión de Equipos Biomedicos y Provisión de Servicios Técnicos de Equipos Biomedicos, asi como pide en Experiencia Requerida.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 46 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	30-05-2023
Donde dice: 3. Autorización del fabricante: *Carta Poder otorgada por el fabricante, debidamente legalizada y consularizado, para comercializar el producto ofertado, inscripta en el registro público de comercio o Autorización del Representante y/o Distribuidor Autorizado por el Fabricante demostrando la cadena de autorizaciones hasta el Fabricante. Consulta: Solicitamos a la convocante presentar la autorización legalizada y consularizado e inscripta en el registro publico de comercio para la firma del contrato.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 47 - CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Consulta	Fecha de Consulta	30-05-2023
NORMATIVAS: Normas de calidad específicas: FDA, CE o JIS al menos alguna de ellas. Dicho documento debe estar vigente, apostillado o consularizado y legalizado. Solicitamos a la convocante ampliar las Normativa como ANVISA de Brasil para dar oportunidad a la participación de mas oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 48 - NORMATIVAS:

Consulta	Fecha de Consulta	30-05-2023
Normas de calidad generales: ISO 13485 apostillado o consularizado y legalizado. Donde se indica la marca y naturaleza del bien ofertado.- Solicitamos a la convocante presentar el documento apostillado o consularizado y legalizado para la firma del contrato y de esa manera dar oportunidad a potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 49 - Plan de entrega de los bienes

Consulta	Fecha de Consulta	30-05-2023
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos a la convocante ampliar a 120 días el plazo de entrega

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
------------------	---------------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-

Consulta 50 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
-----------------	--------------------------	------------

En el punto donde dice: "Capacidad: 160 litros como mínimo, con dispositivos de carga del tipo casete para peróxido de hidrogeno o botella."

Se consulta a la convocante si es posible abrir este punto para permitir la participación de ofertas que contemplan equipos de al menos 140 litros de capacidad UTIL de cámara como mínimo. Desde la versión 1 del PBC han venido colocando 160 litros como mínimo lo cual solo cumple la marca SHINVA de la empresa ALTEC SA.

El punto modificado que permitiría la participación de más oferentes quedaría de la siguiente manera:
Capacidad mínima: 140 litros, con dispositivos de carga del tipo botella, cassette u otro tipo de contenedor de carga de peróxido de hidrógeno.

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
------------------	---------------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-

Consulta 51 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
-----------------	--------------------------	------------

Se consulta a la convocante si es posible permitir la participación de otros oferentes o la misma está interesada en adquirir solamente el esterilizador de la marca SHINVA representada por ALTEC SA, ya que todos los puntos son direccionados a la misma y son claramente visibles en su página web: http://www.shinva.com/?list_29/49.html

En este caso, conviene a la convocante realizar una compra directa para la adquisición del equipo deseado ya que en la versión 5 del pliego de bases y condiciones (y se viene arrastrando estas mismas especificaciones técnicas desde la versión 1), se evidencia el interés de la convocante por la marca mencionada más arriba.

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
------------------	---------------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-

Consulta 52 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
-----------------	--------------------------	------------

En donde dice: "Volumen de la cámara 450 (alto) x 450 (ancho), 700 de profundidad (mm, medidas referenciales)."

Se consulta a la convocante si es posible permitir la participación de demás oferentes abriendo este punto y no direccionar a la marca SHINVA de la empresa ALTEC SA. Para permitir mayor participación, se recomienda cambiar el punto a la siguiente manera:

Medidas útiles que debe poseer la cámara: Alto mínimo: 36 cm; ancho mínimo: 33 cm; profundidad mínima: 90 cm.

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
------------------	---------------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-

Consulta 53 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
<p>En el punto donde dice: “El equipo debe contar con tablero de control de fábrica integrado al equipo con: Monitor de Tensión en caso que sean equipos con voltaje de 220 volts (1 fase y 1 neutro). Monitor de Tensión en caso que sean equipos con voltaje de 380 volts (3 fases y 1 neutro). Secuencia de fase en el caso de equipos de 380 volts (3 fases y 1 neutro).”</p> <p>Se pide a la convocante eliminar este punto o colocarlo como opcional, ya que dirige a la marca SHINVA de la empresa ALTEC SA como único capaz de cumplir este punto. Se evidencia el alto interés de la convocante por adquirir solamente este equipo ya que los otros cambios realizados en las especificaciones técnicas son genéricos pero los puntos que solamente los cumple SHINVA de ALTEC SA nunca los colocan como OPCIONALES, sino que los dejan sin cambiar para direccionar a favor de dicha empresa.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 54 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
<p>En el punto donde dice: “Ciclo normal: hasta 55 minutos y ciclo rápido de 30 minutos o mejor”</p> <p>Se consulta a la convocante si es posible permitir la participación de más oferentes abriendo este punto, ya que el ciclo rápido de 30 minutos que se pide en este punto, la marca SHINVA lo establece ante una carga sub dimensionada de paquetes. En el momento de permitir cargas a máximo peso permitido, ni siquiera ellos son capaces de cumplir esto sino solamente en catálogo. Además, solamente se incluyen dos ciclos y no han incluido el ciclo más importante para materiales con espacios de difusión restringida del elemento esterilizante, el cual es el ciclo AVANZADO.</p> <p>El punto que permitiría la participación de más oferentes quedaría de la siguiente manera: Ciclo NORMAL o ESTÁNDAR: hasta 55 minutos o mejor; ciclo RÁPIDO de 35 minutos o mejor; ciclo AVANZADO de 45 minutos o mejor.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 55 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
<p>En el punto donde dice: “Pantalla táctil color de 10 pulgadas o mayor para control del equipo”.</p> <p>Se pide a la convocante permitir la participación de más oferentes abriendo este punto de la siguiente manera: Pantalla táctil color de 5,5 pulgadas o mayor para control del equipo.</p> <p>Esto se pide ya que la pantalla de 10 pulgadas solamente lo cumple la marca SHINVA de ALTEC SA y se evidencia el alto interés de la convocante de adquirir dicha marca evitando cambiar estos puntos exclusivos de la marca mencionada. En este caso la convocante solo debería realizar una compra directa</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 56 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
<p>En el punto donde dice: "Impresora Térmica que debe imprimir, como mínimo, la siguiente información por cada ciclo: Presión y tiempo en cada etapa de ciclo, duración de total de ciclo, contador de ciclos y cualquier alarma durante el ciclo, con reimpresión de ciclo según necesidad."</p> <p>Se recomienda a la convocante también agregar a este punto la posibilidad de imprimir los ciclos en formato PDF en una memoria tipo USB para su posterior trazabilidad. El punto quedaría de la siguiente manera:</p> <p>Impresora Térmica que debe imprimir, como mínimo, la siguiente información por cada ciclo: Presión y tiempo en cada etapa de ciclo, duración de total de ciclo, contador de ciclos y cualquier alarma durante el ciclo, con reimpresión de ciclo según necesidad. Además, debe contar con puerto USB para descarga de datos, comandado desde la pantalla táctil.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 57 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
<p>En el punto donde dice: "Nivel de ruido menor a 65 dB (o mejor)."</p> <p>Se pide a la convocante aclarar si este punto en cuanto a nivel de ruido se refiere a la potencia acústica o a la presión acústica, ya que son dos cosas diferentes que se utilizan en la medición del nivel de ruido. Además, el nivel de presión acústica varía con la configuración del equipo y el sitio de instalación.</p> <p>Se recomienda cambiar este punto a la siguiente manera para permitir la participación de más oferentes: Nivel de ruido limitado a lo establecido por la norma EN ISO 3744.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 58 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
<p>En el punto donde dice: "Puerta con deslizamiento vertical y tener abertura/cierre mediante pantalla de control e interruptor a pedal interconstruido al equipo."</p> <p>Se consulta a la convocante si puede permitir la participación de más oferentes abriendo más este punto de la siguiente forma:</p> <p>Puerta con abertura manual o con deslizamiento vertical. En caso de mecanismo manual, debe ser con asa de agarre con giro para bloqueo de puerta. En caso de ser con deslizamiento vertical, la apertura y/o cierre debe realizarse mediante pantalla de control e interruptor a pedal interconstruido al equipo.</p> <p>El control e interruptor a pedal solamente lo cumple la marca SHINVA de ALTEC SA y se evidencia el interés de la convocante en favorecer a esta empresa no cambiando las especificaciones técnicas exclusivas para que más oferentes puedan participar.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 59 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
----------	-------------------	------------

En el punto donde dice: "Sistema anti atrapamiento para proteger al operador y a la carga."
Se pide a la convocante que este punto sea opcional y solamente para el caso en que la puerta sea de deslizamiento vertical, ya que no aplica para casos con sistema de apertura y cierre manual.

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
-----------	--------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-

Consulta 60 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
----------	-------------------	------------

En el punto donde dice: "Ciclos de prueba de fuga y ciclo de secado al vacío."
Se pide a la convocante corregir este punto ya que el ciclo de secado no es común en los esterilizadores a peróxido de hidrógeno. Se podría dejar el punto de la siguiente manera, permitiendo más participación de más oferentes:
Ciclo de test: Ciclos de prueba de fuga y/o ciclo de vacío como mínimo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
-----------	--------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-

Consulta 61 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
----------	-------------------	------------

En el punto donde dice: "Proveer 1.300 (Un mil trescientas) ampollas biológicas de lectura rápida de 1 hora"
Con el fin de permitir la participación de más oferentes, se pide a la convocante cambiar este punto a la siguiente forma, ya que no todos los fabricantes cuentan con esta opción:
Proveer 1.300 (Un mil trescientas) ampollas biológicas de al menos 24 horas de incubación o mejor.

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
-----------	--------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-

Consulta 62 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
----------	-------------------	------------

En el punto donde dice: "Garantía de por lo menos 2 (dos) años, que incluya mantenimientos preventivos según protocolo del fabricante, y mantenimientos correctivos según necesidad. Además del reemplazo de cualquier componente del equipo durante dicho periodo"

Se pide a la convocante si puede eliminar el punto de "reemplazo de cualquier componente del equipo durante dicho periodo". Esto debido a que se pueden ocasionar problemas al equipo debido a fluctuaciones de corriente eléctrica, mal uso del equipo u otros factores externos que no son relativos a la calidad de fabricación del equipo. Por tanto, se pide modificar este punto de la siguiente manera:

Garantía de por lo menos 2 (dos) años, que incluya mantenimientos preventivos según protocolo del fabricante con los recambios de repuestos recomendados por el fabricante para dicho periodo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
-----------	--------------------	------------

ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-

Consulta 63 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
En el punto donde dice: "Equipo con ciclo de secado al vacío" Se consulta a la convocante si es posible permitir la participación de más oferentes eliminando este punto o colocando como opcional, ya que es exclusivo de la marca SHINVA. La norma recomienda que los elementos a ser introducidos en cámara para su esterilización por peróxido de hidrógeno estén secos antes de su procesamiento.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		

Consulta 64 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	31-05-2023
En el punto donde dice: "Cámara cuadrada fabricada en aluminio, o Cámara Rectangular fabricada en aluminio" Se pide a la convocante permitir la participación de más oferentes, abriendo este punto de la siguiente manera: Cámara de sección cuadrada, rectangular o circular fabricada en aluminio o en acero inoxidable.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-06-2023
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA VERSION 5 DEL PBC.-		