

Consultas Realizadas

Licitación 443857 - ADQUISICIÓN DE EQUIPOS MÉDICOS PARA LA FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS Y EL HOSPITAL DE CLÍNICAS

Consulta 1 - Plan de entrega de los bienes

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2024
Establece el PBC en el Plan de entrega de los bienes: El 100 % dentro de los 30 días a partir de la firma del contrato. Favor considerar ampliar el tiempo de entrega en 90 días, muchos de los equipos requieren importación aérea y otros marítima debido a los gases que contienen y 30 días es solo para equipos que hay en plaza, esto limita la posibilidad de que el ente pueda seleccionar los mejores equipos al mejor precio.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse al PBC, atendiendo a que dicha convocatoria no es una licitación plurianual y ya no se contaría con tiempo necesario para el ejercicio 2024.		

Consulta 2 - Especificaciones técnicas. Ítem 40 ESTUFA DE SECADO

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2024
Ítem 40 estufa de secado: El PBC establece, pantalla LED. Favor considerar incluir opcional con pantalla LCD, ya que esto no afecta en las funciones del equipo y favorece la mayor participación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda en el SICP.		

Consulta 3 - Especificaciones técnicas. Ítem 40 ESTUFA DE SECADO

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2024
Ítem 40 estufa de secado: El PBC especifica Estabilidad +/- 0,4 °C. Favor indicar si la estabilidad se refiere a la precisión del equipo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Afirmativo.		

Consulta 4 - Especificaciones técnicas. Ítem 50 Microscopio Óptico

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2024
Ítem 50: Microscopio óptico Favor indicar si sería un microscopio quirúrgico lo que se requiere		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Afirmativo.		

Consulta 5 - Ítem 51 Microscopios de fluorescencia

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2024
Ítem 51 Microscopios de fluorescencia. Establece el PBC en el punto 3.7: torreta universal de 7 posiciones como BF, DF, PH1, PH2, PH3, FL Y 2X. Favor considerar modificar la especificación con - mínimo torreta de 5 posiciones, para BF,PH1,PH2,PH3 - Considerando el precio referencial, ya que 7 posiciones aumentaría demasiado el costo del equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 6 - Ítem 51 Microscopios de fluorescencia

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2024
Ítem 51 Microscopios de fluorescencia. Establece el PBC en el punto 3.8: Objetivos plan acromáticos 2X,4x,10x,20x,y 40x . Favor considerar solicitar sin el objetivo de 2x ya que esto aumentaría demasiado el costo del equipo, con respecto al precio de referencia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 7 - Ítem 51 Microscopios de fluorescencia

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2024
En el punto 5.3 Cubo de excitación B de un solo color. Favor indicar cual fluorocromo van a utilizar? Similar a FITC?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Se aclara que todos los anticuerpos son FITC.		

Consulta 8 - Ítem 51 Microscopios de fluorescencia

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2024
En el punto 5.5 se establece - No modifica altura del microscopio. Favor indicar a que se refieren con esta exigencia? Que altura total del sistema se requiere?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda en el SICP.		

Consulta 9 - Ítem N° 37 - EETT.

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2024
Solicitamos amablemente a la convocante modificar donde dice: "Punto 2.9 - Batería de respaldo (autonomía de más de 30 minutos a un QB = 300 mL/min y QH = 5.0 mL/min)" debe decir: "Batería de respaldo (autonomía de más de 30 minutos a un QB = 300 mL/min)", puesto que en cualquier equipo de diálisis la batería de respaldo solo funciona para retornar la sangre al paciente, ya que no es posible continuar con el tratamiento de diálisis, por lo que no es necesario el funcionamiento de la QH o Bomba de heparina.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 10 - Ítem N° 37 - EETT.

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2024
----------	-------------------	------------

Solicitamos amablemente a la convocante donde dice: "Punto 2.16 - Temperatura de dializado de 30.0 °C a 40.0 °C", poder ofertar equipos con un rango de 33.0 °C a 40.0 °C ya que esto no afectaría al tratamiento, ya que la temperatura ideal en los estándares internacionales para un correcto dializado es de 35.5 °C.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Se aclara que esta dentro del rango solicitado.

Consulta 11 - Ítem N° 37 - EETT.

Consulta	Fecha de Consulta	13-09-2024
----------	-------------------	------------

Solicitamos amablemente a la convocante donde dice: "Punto 2.17.2 - Desinfección química y termina, programables, con hasta 10 etapas", modificar como sigue: "Desinfección química y termina, programables", ya que cada marca posee preconfigurada sus procesos de desinfección, lo que normalmente se realiza es la modificación del tiempo de cada etapa. Consideramos que este factor es limitante ya que una sola marca internacional posee esa opción de software. De esta forma se garantizara la libre competencia y mayor cantidad de posibles oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 12 - Especificaciones Técnicas - Ítem 16) Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
----------	-------------------	------------

3.13 Capacidad de contar con Gasto Cardíaco

Solicitamos que el requerimiento de capacidad para medir el gasto cardíaco sea aceptado a través del método de termodilución. Este método, aunque invasivo, es altamente confiable y ampliamente utilizado en entornos clínicos críticos debido a su precisión en la evaluación del gasto cardíaco. La termodilución proporciona datos exactos y confiables, esenciales para la monitorización de pacientes con condiciones cardiovasculares complejas, asegurando un diagnóstico y tratamiento más efectivo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda en el SICP.

Consulta 13 - Especificaciones Técnicas - Ítem 16) Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
----------	-------------------	------------

6.1 Con al menos 8 canales de EEG

Solicitamos modificar el requerimiento de al menos 8 canales de EEG a 4 canales, ya que en muchos casos clínicos rutinarios, 4 canales son suficientes para obtener información precisa y relevante sobre la actividad cerebral del paciente. Esta reducción no compromete la calidad del monitoreo en entornos donde no se requiere una alta resolución de datos, además de que simplifica el análisis y optimiza el uso de recursos. La reducción a 4 canales permite un equipo más accesible y eficiente sin perder eficacia diagnóstica en la mayoría de los escenarios clínicos.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda en el SICP.

Consulta 14 - Especificaciones Técnicas - Ítem 16) Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
----------	-------------------	------------

7.4 Un cable troncal, tres cables de pacientes para ECG de tres puntas y tres cables de paciente para ECG de 5 o 6 puntas.

Solicitamos eliminar o modificar el requerimiento que solicita un cable troncal con tres cables de paciente para ECG de tres puntas y tres cables de paciente para ECG de 5 o 6 puntas, dado que los monitores equipados con la actualización de 12 derivaciones de ECG no son compatibles con cables de 3 o 5 puntas. Para evitar incompatibilidades y garantizar un funcionamiento óptimo del equipo, es necesario ajustar este requerimiento a la tecnología disponible o eliminarlo si no es relevante para el equipo solicitado.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 15 - Especificaciones Técnicas - Ítem 16) Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
----------	-------------------	------------

7.7 (dos) sistemas EEG de 8 canales por la totalidad de equipos.

Solicitamos modificar el requerimiento de 'dos sistemas EEG de 8 canales por la totalidad de equipos' a 'dos sistemas EEG de 4 canales'. La reducción a 4 canales es suficiente para la mayoría de los procedimientos clínicos habituales, proporcionando datos precisos sobre la actividad cerebral sin comprometer la calidad del monitoreo. Este ajuste optimiza el uso de recursos y simplifica la instalación y operación de los equipos, sin afectar su funcionalidad en los escenarios previstos.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda en el SICP.

Consulta 16 - Especificaciones Técnicas - Ítem 53) Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
----------	-------------------	------------

4.15 Capacidad de visualización via remota de curvas y tendencias desde cualquier dispositivo dentro y fuera de la Unidad Médica

Solicitamos modificar el requerimiento para que la visualización remota de curvas y tendencias se limite a dispositivos conectados a la central de monitoreo dentro de la Unidad Médica. Esta centralización asegura un mayor control sobre los datos clínicos sensibles, reduciendo riesgos de seguridad y asegurando que solo el personal autorizado tenga acceso a la información. Además, garantiza una infraestructura técnica más robusta y adecuada para el monitoreo en tiempo real, mejorando la confiabilidad del sistema.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda en el SICP.

Consulta 17 - Especificaciones Técnicas - Ítem 53) Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
----------	-------------------	------------

7.1 Con al menos 8 canales de EEG

Solicitamos modificar el requerimiento de al menos 8 canales de EEG a 4 canales, ya que en muchos casos clínicos rutinarios, 4 canales son suficientes para obtener información precisa y relevante sobre la actividad cerebral del paciente. Esta reducción no compromete la calidad del monitoreo en entornos donde no se requiere una alta resolución de datos, además de que simplifica el análisis y optimiza el uso de recursos. La reducción a 4 canales permite un equipo más accesible y eficiente sin perder eficacia diagnóstica en la mayoría de los escenarios clínicos.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda en el SICP.

Consulta 18 - Especificaciones Técnicas - Ítem 53) Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
----------	-------------------	------------

8.4 Un cable troncal, tres cables de paciente para ECG de tres puntas y tres cables de pacientes para ECG de 5 o 6 puntas.

Solicitamos eliminar o modificar el requerimiento que solicita un cable troncal con tres cables de paciente para ECG de tres puntas y tres cables de paciente para ECG de 5 o 6 puntas, dado que los monitores equipados con la actualización de 12 derivaciones de ECG no son compatibles con cables de 3 o 5 puntas. Para evitar incompatibilidades y garantizar un funcionamiento óptimo del equipo, es necesario ajustar este requerimiento a la tecnología disponible o eliminarlo si no es relevante para el equipo solicitado.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 19 - Especificaciones Técnicas - Ítem 53) Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
----------	-------------------	------------

8.7 (dos) sistemas EEG de 8 canales por la totalidad de equipos.

Solicitamos modificar el requerimiento de 'dos sistemas EEG de 8 canales por la totalidad de equipos' a 'dos sistemas EEG de 4 canales'. La reducción a 4 canales es suficiente para la mayoría de los procedimientos clínicos habituales, proporcionando datos precisos sobre la actividad cerebral sin comprometer la calidad del monitoreo. Este ajuste optimiza el uso de recursos y simplifica la instalación y operación de los equipos, sin afectar su funcionalidad en los escenarios previstos.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda en el SICP.

Consulta 20 - Especificaciones Técnicas - Ítem 42) Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
DONDE DICE:		
3.1 Normas de calidad específicas: FDA, CE o JIS al menos alguna de ellas.		
Favor modificar a:		
3.1 FDA, CE JIS, o MERCOSUR al menos alguna de ellas.		
Lo solicitado es debido a que el Paraguay es un miembro activo y fundador del MERCOSUR, lo cual debe permitir la inclusión de equipos con normas MERCOSUR para su comercialización entre los miembros.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda en el SICP.		

Consulta 21 - Especificaciones Técnicas - Ítem 42) Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
DONDE DICE:		
4.11 Frecuencia respiratoria (bpm). Límite inferior 1 o menor y límite superior 150 o mayor.		
4.13 Pausa Inspiratoria		
4.14 Pausa Espiratoria		
4.15 Pendiente de inyección de flujo inspiratorio ajustable (%). De 5 a 100		
4.19 Posibilidad de realizar evaluación del potencial de reclutamiento alveolar.		
4.20 Posibilidad de titulación del PEEP.		
Favor modificar a:		
4.11 Frecuencia respiratoria (bpm). Límite inferior 1 o menor y límite superior 80 o mayor.		
4.15 Pendiente de inyección de flujo inspiratorio ajustable (%). De 5 a 100 (OPCIONAL)		
4.19 Posibilidad de realizar evaluación del potencial de reclutamiento alveolar. (OPCIONAL)		
4.20 Posibilidad de titulación del PEEP. (OPCIONAL)		
Lo solicitado es por el motivo que dichas condiciones técnicas no indispensables para el funcionamiento del equipo, no afectan sus prestaciones, y con la modificación se permitirá mayor concurrencia y posibilidad de contar con mayor cantidad de ofertas y marcas ofertadas, y como consecuencia, aumentar las posibilidades de mejores condiciones de contratación para la entidad, en concordancia con los principios de economía, eficacia y eficiencia y de igualdad y libre competencia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda en el SICP.		

Consulta 22 - Especificaciones Técnicas - Ítem 42) Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
DONDE DICE:		
6.25 acidad de almacenar 10.000 eventos, relacionados con los parámetros ventilatorios		
6.28 Herramienta clinica para titulación de PEEP.		
6.29 Herramienta clinica para evaluar reclutabilidad, a la mejor compliance.		
Favor modificar a:		
6.25 acidad de almacenar 10.000 eventos, relacionados con los parámetros ventilatorios (OPCIONAL)		
6.28 Herramienta clinica para titulación de PEEP. (OPCIONAL)		
6.29 Herramienta clinica para evaluar reclutabilidad, a la mejor compliance. (OPCIONAL)		
Lo solicitado es por el motivo que sokn condiciones técnicas no indispensables para el funcionamiento del equipo, no afecta en sus prestaciones, y con la modificación se permitirá mayor concurrencia y posibilidad de contar con mayor cantidad de ofertas y marcas ofertadas, y como consecuencia, aumentar las posibilidades de mejores condiciones de contratación para la entidad, en concordancia con los principios de economía, eficacia y eficiencia y de igualdad y libre competencia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 23 - Especificaciones Técnicas - Ítem 42) Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
DONDE DICE:		
9.6 Pantalla LCD de 19 ± 2". Perilla o botones selectores para ajuste de valores		
9.11 Monitorización de SpO2 en pantalla del ventilador		
9.13 Con soporte de aspiración: Preoxigenación 2 [min]; tiempo post oxigenación 1 [min]; nivel de oxígeno ajustable 21 - 100%. (con aspiracion abierta y línea), suspension de alarmas auditivas, y compensacion de flujo o presión durante aspiracion cerrada para evitar disminución del PEEP.		
Favor modificar a:		
9.6 Pantalla LCD de 19 ± 2". Perilla o botones selectores para ajuste de valores. (OPCIONAL)		
9.11 Monitorización de SpO2 en pantalla del ventilador. (OPCIONAL)		
9.13 Con soporte de aspiración: Preoxigenación 2 [min]; tiempo post oxigenación 1 [min]; nivel de oxígeno ajustable 21 - 100%. (con aspiracion abierta y línea), suspension de alarmas auditivas, y compensacion de flujo o presión durante aspiracion cerrada para evitar disminución del PEEP. (OPCIONAL)		
Lo solicitado es por el motivo que sokn condiciones técnicas no indispensables para el funcionamiento del equipo, no afecta en sus prestaciones, y con la modificación se permitirá mayor concurrencia y posibilidad de contar con mayor cantidad de ofertas y marcas ofertadas, y como consecuencia, aumentar las posibilidades de mejores condiciones de contratación para la entidad, en concordancia con los principios de economía, eficacia y eficiencia y de igualdad y libre competencia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 24 - Especificaciones Técnicas - Ítem 42) Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
DONDE DICE:		
10.12 Pantalla secundaria para control y monitorización del ventilador de 19" \pm 2". Conexión a la pantalla principal alámbrica o inalámbrica. Una (1) unidad por la totalidad de equipos incluyendo el carro para la pantalla secundaria		
10.13 Se deberán incluir 2 (dos) conjuntos de cartuchos exhalatorios o filtro o cassettes exhalatorio o válvula exhalatoria o sensor de flujo o cualquier componente a ser cambiados por cada paciente para su limpieza, desinfección o esterilización por cada equipo.		
Favor modificar a:		
10.12 Pantalla secundaria para control y monitorización del ventilador de 19" \pm 2". Conexión a la pantalla principal alámbrica o inalámbrica. Una (1) unidad por la totalidad de equipos incluyendo el carro para la pantalla secundaria. (OPCIONAL)		
10.13 Se deberán incluir 2 (dos) conjuntos de cartuchos exhalatorios o filtro o cassettes exhalatorio o válvula exhalatoria o sensor de flujo o cualquier componente a ser cambiados por cada paciente para su limpieza, desinfección o esterilización por cada equipo. (OPCIONAL)		
Lo solicitado es por el motivo que sokn condiciones técnicas no indispensables para el funcionamiento del equipo, no afecta en sus prestaciones, y con la modificación se permitirá mayor concurrencia y posibilidad de contar con mayor cantidad de ofertas y marcas ofertadas, y como consecuencia, aumentar las posibilidades de mejores condiciones de contratación para la entidad, en concordancia con los principios de economía, eficacia y eficiencia y de igualdad y libre competencia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 25 - EXPERIENCIA REQUERIDA

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
FAVOR EXCLUIR LO SIGUIENTE:		
(EL OFERENTE DEBERÁ PRESENTAR DOCUMENTOS QUE CERTIFIQUEN SU EXPERIENCIA EN LA PROVISIÓN DEL BIEN QUE COTIZA EN ESTA CONTRATACIÓN)		
El requisito es inaplicable e improcedente, debido a que los oferentes con vasta experiencia en provisión de equipos médicos, podrían no haber provisto el mismo equipo que cotiza en el presente llamado. Además, al momento de la evaluación se corre el riesgo de que la evaluación no sea objetiva, porque podrían considerar que la experiencia en provisión de un equipo similar no lo acredita para cumplir el requisito.		
Favor excluir el requisito, y mantener la experiencia en provisión de equipos médicos en general, de manera a no establecer condiciones no indispensables y comprometer la objetividad de la evaluación, en contraposición al principio de igualdad y libre competencia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 26 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - ÍTEMS 1 - ITEM 14 - ITEM 19

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
DONDE DICE:		
Otros requerimientos:		
"Deberá presentar carta garantía original del fabricante..."		
Favor aclarar a qué se refiere con garantía original y confirmar si debe presentarse una vez adjudicado, porque no puede presentarse una garantía de un bien que no se entregó.		
Se consulta si la Garantía remitida por fábrica de manera digital, con firma y membrete será considerada como válida.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC. Se aclara que se presenta una vez adjudicado.		

Consulta 27 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - GARANTÍA - ÍTEMS 1 - ITEM 14 - ITEM 19 -

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
OTROS REQUERIMIENTOS - GARANTÍA		
Favor aclarar si los mantenimientos correctivos requeridos son por cualquier tipo de evento, incluso por uso inadecuado, y si incluye provisión de repuestos o solamente mano de obra.		
Se sugiere que los mantenimientos correctivos sean solo por defectos de fábrica o para mano de obra, porque si se requiere para cualquier tipo de evento, incluso por mala utilización descuido o sabotaje por parte de los usuarios, no es posible realizar un cálculo correcto para la cotización, o el precio a ofertar se incrementará como mínimo al doble del valor, con el consecuente perjuicio económico para la entidad y el estado por una incorrecta elaboración de especificaciones.		
Lo que debe hacer la convocante, es realiza un llamado posterior a la adjudicación, específico para mantenimiento correctivos de los equipos adjudicados y por evento, de manera a adquirir las piezas por evento, cada vez que se requiera, siempre y cuando no corresponda a un defecto de fábrica dentro del periodo de garantía.		
La actual redacción, compromete seriamente el principio de eficacia, economía y eficiencia, además de poner en riesgo la ejecución contractual y el patrimonio de la entidad y del estado, por el mal uso de los recursos aportados por todos los contribuyentes, que puede configurarse como lesión de confianza posteriormente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 28 - Especificaciones Técnicas - Ítem 44 y 45) Máquinas de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	14-09-2024
DONDE DICE:		
1.7 Normas de calidad específicas: FDA, CE o JIS al menos alguna de ellas.		
Favor modificar a:		
3.1 Normas de calidad: FDA, CE, MERCOSUR o JIS al menos alguna de ellas,		
En los demás ítems de este mismo llamado, se aceptan normas de calidad MERCOSUR, y no aceptarlo en algunos ítems en particular, como el 44 y 45, no tienen ningún tipo de sentido ni justificación, salvo la intención de excluir a algún oferente o favorecer a otro.		
Además, se recuerda que el Paraguay es un miembro activo y fundador del MERCOSUR, lo cual debe permitir la inclusión de equipos con normas MERCOSUR para su comercialización entre los miembros.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda en el SICP.		

Consulta 29 - ITEM 34

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
7.3 donde dice		
Transductor lineal con ancho de banda de 4 MHz o menor a 15 MHz o mayor. Compatible para uso de elastosonografía.		
Cantidad: 01 (uno) por cada equipo		
Solicitamos disminuir la frecuencia de 4 MHz a 14 MHz para mayor participación de oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda en el SICP.		

Consulta 30 - Item 34

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
punto 6.2.23 donde dice:		
Ajuste continuo automático de escala de grises sin necesidad de tocar repetidamente el boton de ajuste		
Solicitamos solo agregar lo indispensable ya que solo pide Doppler pulsado y no continuo eliminar CW		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda en el SICP.		

Consulta 31 - Item 34 punto

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
6.1.9 donde dice		
Beamformer de al menos 16 zonas focales de transductor dinámicamente controlados.		
Solicitamos que el mínimo sea de 8 zonas focales para mayor participación de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 32 - ITEM 34

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
Item 34 punto 6.1.6 donde dice: Al menos 15.000.000 de canales digitales Solicitamos que el mínimo sea de aproximadamente 6 millones para mayor participación de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 33 - ITEM 34

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
4.6 donde dice: Posibilidad de visualizar imágenes almacenadas en el equipo a través de la pantalla táctil para realizar comparaciones con la imagen en la pantalla principal y seguimiento de estudios Solicitamos que este punto sea opcional para mayor participación de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 34 - Plan de entrega

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En la Página 156 del PBC dice: La entrega de los bienes se realizará de acuerdo al plan de entrega, El 100 % dentro de los 30 días a partir de la firma del contrato en el Dto. de Suministros del HC San Lorenzo CP Lilian Suarez de Lunes a Viernes de 08: a 12:00 hs. Considerando la situación actual, bajante del río, con su consecuente efecto en el retraso en el tránsito fluvial, solicitamos a la Convocante que extienda el plazo de entrega de por lo menos a 90 días calendarios a partir de la firma del contrato, teniendo en cuenta que algunos Equipos deben ser importados.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la respuesta de la consulta 1.		

Consulta 35 - Experiencia Requerida

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En la página 18 del PBC dice Experiencia Requerida: Demostrar experiencia Venta y distribución en el ramo de equipos médicos, con facturaciones de venta y/o recepciones finales por un monto equivalente al [30] % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, de los últimos [3] años (2021, 2022, 2023). Solicitamos a la convocante que para demostrar la experiencia incluya la presentación de Contratos de ser así quedaría redactada de la siguiente manera: Demostrar experiencia en Venta y distribución en el ramo de equipos médicos, con Contratos, facturaciones de venta y/o recepciones finales por un monto equivalente al [30] % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, de los últimos [3] años (2021, 2022, 2023).		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la respuesta de la consulta 25.		

Consulta 36 - Plan de entrega de los bienes

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el Plan de Entrega de los bienes, el PBC establece que el 100% de los equipos debe ser entregado dentro de los 30 días a partir de la firma del contrato. Solicitamos considerar una ampliación del plazo de entrega a 90 días. Este ajuste es necesario debido a que muchos de los equipos requieren importación aérea y marítima, y el plazo actual de 30 días es adecuado solo para equipos disponibles en stock local. Ampliar el tiempo de entrega permitirá una mayor flexibilidad en la selección de los equipos, facilitando la adquisición de opciones de mejor calidad y precio		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la respuesta de la consulta 1.		

Consulta 37 - ítem 33

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En relación con el ítem 33 de las Especificaciones Técnicas, donde se solicita un "Disco duro interno SSD de al menos 1TB", solicitamos que se modifique dicho requerimiento a "Disco duro interno SSD de al menos 500GB", ya que una capacidad de 500GB sigue siendo adecuada para las necesidades de almacenamiento del equipo, a la vez que permitiría reducir costos y fomentar una mayor participación de oferentes, lo que beneficiaría tanto a la entidad convocante como al proceso de licitación		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 38 - ítem 33

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En relación con el ítem 33 de las Especificaciones Técnicas, donde se solicita un "Encendido rápido en menos de 60 segundos", solicitamos respetuosamente que se modifique dicho requerimiento por "Encendido rápido de al menos 180 segundos". Esta modificación está dentro de los estándares para equipos de la gama solicitada y permitiría ampliar la participación de oferentes, manteniendo al mismo tiempo la calidad y funcionalidad esperadas del equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 39 - ítem 33 de las Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En relación con el ítem 33 de las Especificaciones Técnicas, donde se solicita un "Frame Rate de 6600 Hz o mayor", solicitamos la modificación a "Frame Rate de 1800 Hz o mayor". Este ajuste ofrece un equilibrio adecuado entre calidad, costos y capacidad técnica y se alinea con los estándares del sector y promoverá una mayor participación de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 40 - ítem 33 de las Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En relación con Item 33 de las Especificaciones técnicas donde se solicita " Cine memory de al menos 9000 cuadros" solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por " Cine memory de al menos 2000 cuadros" ,este ajuste permite cumplir con los estándares del mercado actual y facilita la participación de un mayor número de oferentes además de optimizar el costo del equipo, asegurando un proceso de adquisición más eficiente y competitivo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 41 - ítem 33

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el Item 33 de las Especificaciones técnicas donde se solicita "Transductor sectorial o phased array de cristal único para paciente adulto con ancho de banda de 1 MHz o menor a 5 MHz o mayor. con Campo de apertura de al menos 90°. Que alcance una profundidad de escaneo de al menos 35cm o mayor. Cantidad: 01 unidad." Solicitamos a la convocante modificar este por "Transductor sectorial o phased array de cristal único para paciente adulto con ancho de banda de 1.5 MHz o menor a 5 MHz o mayor. Con Campo de apertura de al menos 85°. Que alcance una profundidad de escaneo de al menos 35cm o mayor. Cantidad: 01 unidad.", esta modificación ampliará el rango de especificaciones, promoviendo una mayor participación de oferentes y beneficiará a la convocante al facilitar un proceso de adquisición más competitivo y accesible.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 42 - ítem 33

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 33 de las Especificaciones técnicas donde dice "Al menos 15.000.000 de canales de procesamiento digital", solicitamos a la convocante modificar este ítem por "Al menos 1.000.00 de canales de procesamiento digital", este ajuste se alinea con el estándar de equipos modulares de la gama solicitada y facilitará una mayor participación de potenciales oferentes, promoviendo así un proceso de adquisición más inclusivo y competitivo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 43 - ítem 34. Ecografo

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
6.2.10 Imagen trapezoidal hasta 70cm +/-10cm (funcionalidad para transductores lineales) Creemos que hay un error de tipeo en la solicitud y debe decir: 6.2.10 Imagen trapezoidal hasta 70% +/-10% (funcionalidad para transductores lineales)		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 44 - ítem 35 Ecografo portátil

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
4.6 Donde dice: Inicio rápido del sistema inferior a 15 segundos Solicitamos diga: Inicio rápido del sistema inferior a 20 segundos		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 45 - ITEM 33

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 34 de las Especificaciones técnicas donde dice "Rango Dinámico de al menos 350 dB.", solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por "Rango dinámico de al menos 280 dB", La mayoría de los procedimientos clínicos no demandan un rango dinámico de 350 dB. y la modificación de este ítem a 280 dB alinea el equipo con las necesidades reales de los usuarios y las normativas vigentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 46 - ITEM 34

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 34 de las Especificaciones técnicas donde dice "Software para detección de translucencia intracraneal", solicitamos a la convocante poner como opcional este requerimiento permite que los proveedores presenten ofertas con equipos más accesibles en cuanto a costo, lo que puede aumentar la cantidad de oferentes y mejorar la competencia, esto es especialmente		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 47 - ITEM 34

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 34 de las Especificaciones técnicas donde dice "Rango Dinámico de al menos 350 dB.", solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por "Rango dinámico de al menos 280 dB", La mayoría de los procedimientos clínicos no demandan un rango dinámico de 350 dB. y la modificación de este ítem a 280 dB alinea el equipo con las necesidades reales de los usuarios y las normativas vigentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 48 - ITEM 34

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En relación con Item 34 de las Especificaciones técnicas donde se solicita " Cine memory de al menos 9000 cuadros" solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por " Cine memory de al menos 2000 cuadros" ,este ajuste permite cumplir con los estándares del mercado actual y facilita la participación de un mayor número de oferentes además de optimizar el costo del equipo, asegurando un proceso de adquisición más eficiente y competitivo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 49 - ITEM 34

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 34 de las Especificaciones técnicas donde dice "Pantalla secundaria táctil de 15 ±2" para el manejo interactivo del menú, para acceso a modos de operación aplicaciones y configuraciones". Solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por "Pantalla secundaria táctil de 12 ±2" para el manejo interactivo del menú, para acceso a modos de operación aplicaciones y configuraciones", esta modificación ampliará la participación de oferentes y no afectará la funcionalidad del equipo, la disminución del tamaño de la pantalla secundaria conservará la eficiencia del equipo sin afectar sus características clave.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 50 - ITEM 35

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
8.8 Donde dice: Transductor microconvexo con ancho de banda de 2 a 11 Mhz , solicitamos diga: Transductor microconvexo con ancho de banda de 3 a 11 Mhz		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 51 - ITEM 34

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 34 de las Especificaciones técnicas donde dice "Imagen trapezoidal hasta 70cm ± 10 cm (funcionalidad para transductores lineales)", solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por "Imagen trapezoidal hasta 30 cm ±10 cm (funcionalidad para transductores lineales)", este rango es más realista y está dentro de los estándares de los equipos disponibles, garantizando mayor flexibilidad en las ofertas sin comprometer la funcionalidad del equipo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 52 - ITEM 34

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 34 de las Especificaciones técnicas donde dice "Imagen trapezoidal hasta 70cm ± 10 cm (funcionalidad para transductores lineales)", solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por "Imagen trapezoidal hasta 30 cm ±10 cm (funcionalidad para transductores lineales)", este rango es más realista y está dentro de los estándares de los equipos disponibles, garantizando mayor flexibilidad en las ofertas sin comprometer la funcionalidad del equipo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 53 - ITEM 34

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 34 de las Especificaciones técnicas donde dice "Transductor Convexo con un ancho de banda de 1 MHz o menor a 5 MHz o mayor. Con profundidad de escaneo hasta 44 cm o mayor. Compatible para uso de elastosonografía. Cantidad: 01 (Uno) por cada equipo", solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por "Transductor Convexo con un ancho de banda de 2 MHz o menor a 6 MHz o mayor. Con profundidad de escaneo hasta 44 cm o mayor. Cantidad: 01 (Uno) por cada equipo", esta modificación está alineada con el rango estándar de los transductores convexos disponibles en el mercado y permitirá una mayor participación de potenciales oferentes, beneficiando así a la convocatoria en términos de competencia y opciones.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 54 - ITEM 34

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 34 de las Especificaciones técnicas donde dice "Transductor endocavitario con ancho de banda de 3MHz o menor a 12MHz o mayor. Con ángulo de apertura de al menos 240°. Compatible para uso de elastosonografía. Cantidad: 01 (una) unidad por cada equipo", solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por "Transductor endocavitario con ancho de banda de 4 MHz o menor a 12 MHz o mayor. Con ángulo de apertura de al menos 120°. Cantidad: 01 (una) unidad por cada equipo", esta modificación se alinea a los estándares de los transductores disponibles en el mercado, además un ángulo de apertura de 120° ya ofrece un campo de visión más amplio, mejorando así la cobertura en aplicaciones específicas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 55 - ITEM 34

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 34 de las Especificaciones técnicas donde dice "Elastosonografía por Strain con representación de histograma en el ROI, compatible para uso con transductores convexo, lineal y endocavitario", solicitamos a la convocante que este requisito sea OPCIONAL. Hacerlo opcional permitirá una mayor flexibilidad y optimización de costos, adaptando el equipo a las necesidades específicas de cada usuario y facilitando una oferta más competitiva		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 56 - ITEM 35

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 35 de las especificaciones técnicas donde dice "Monitor de alta resolución LED Wide Screen Full HD de 18 ±3", solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por "Monitor de alta resolución LED de alta resolución de 15" o mejor", Esta modificación está alineada con los estándares del mercado para equipos portátil y permitirá una mayor apertura a potenciales oferentes, promoviendo una competencia más amplia y evitando la limitación a una sola marca		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 57 - ITEM 35

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 35 de las especificaciones técnicas donde dice "Monitor de alta resolución LED Wide Screen Full HD de 18 ±3", solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por "Monitor de alta resolución LED de alta resolución de 15" o mejor", Esta modificación está alineada con los estándares del mercado para equipos portátil y permitirá una mayor apertura a potenciales oferentes, promoviendo una competencia más amplia y evitando la limitación a una sola marca		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 58 - ITEM 35

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 35 de las Especificaciones técnicas donde dice "Panel de control retroiluminado y pantalla táctil integrado a la consola del equipo para acceso rápido a las principales funciones del equipo con teclado alfanumérico" solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por "Panel de control retroiluminado con teclado alfanumérico", esta modificación reduce la complejidad del requisito sin afectar las funciones clave, lo que ofrece mayor flexibilidad en las propuestas y amplía la posibilidad de participación de diferentes oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 59 - ITEM 35

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 35 de las Especificaciones técnicas donde dice " Pantalla táctil del tipo capacitivo para mejor tiempo de respuesta de los controles del usuario" ,solicitamos a la convocante excluir este ítem o clasificarlo como OPCIONAL. Esta modificación facilitará la participación de una mayor variedad de oferentes al permitir mayor flexibilidad en las ofertas y adaptarse a diferentes configuraciones tecnológicas, garantizando una competencia más abierta y efectiva		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 60 - ITEM 35

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 35 de las Especificaciones técnicas donde dice "Inicio rápido del sistema inferior a 15 segundos", solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por "Inicio rápido del sistema alrededor de 60 segundos", Este ajuste se alinea con los estándares normales de los equipos disponibles en el mercado y permitirá una mayor flexibilidad en las ofertas sin comprometer la funcionalidad esencial del sistema		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 61 - ITEM 35

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 35 de las Especificaciones técnicas donde dice "Dos puertos activos para conexión de transductores integrados al equipo sin necesidad del uso de adaptador", solicitamos la modificación de este por "Un puerto activo o más para la conexión de transductores", esta modificación no afecta las características esenciales del equipo y está en línea con los estándares actuales del mercado de equipos portátiles, permitiendo una mayor flexibilidad en las ofertas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 62 - ITEM 35

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 35 de las Especificaciones técnicas donde dice "Rango Dinámico de al menos 300 dB.", solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por "Rango dinámico de al menos 280 dB", La mayoría de los procedimientos clínicos no demandan un rango dinámico de 300 dB. y la modificación de este ítem a 280 dB alinea el equipo con las necesidades reales de los usuarios y las normativas vigentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 63 - ITEM 35

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 35 de las Especificaciones técnicas donde dice " Al menos 4.000.000 de canales de procesamiento digital", solicitamos a la convocante modificar este ítem por "Al menos 1.000.00 de canales de procesamiento digital", este ajuste se alinea con el estándar de equipos modulares de la gama solicitada y facilitará una mayor participación de potenciales oferentes, promoviendo así un proceso de adquisición más inclusivo y competitivo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 64 - ITEM 35

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 35 de las Especificaciones técnicas donde dice "El equipo debe trabajar con rangos de frecuencias de 1 a 22 MHz o mayor", solicitamos a la convocante la exclusión de este ítem o que se considere como opcional. Dado que el equipo está destinado principalmente para aplicaciones en el área de cardiología, no requiere transductores de alta frecuencia, y esta modificación permitirá una mayor flexibilidad en las ofertas y una mejor alineación con el propósito del equipo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 65 - ITEM 35

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el ítem 35 de las Especificaciones técnicas donde dice "Módulo de respiración integrado con despliegue de curva de respiración." esta modificación es necesaria ya que no es una especificación estándar en los equipos portátiles lo que limita considerablemente la competencia y esto permitirá una mayor flexibilidad en las ofertas y la participación de potenciales oferentes, sin comprometer la funcionalidad esencial del equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 66 - CONSULTA 1. ITEM 20 - CAMA ELÉCTRICA PARA PACIENTE.

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En donde dice: "4.4 Dimensiones de la superficie para el paciente. Longitud mínima: 190 cm +/- 5 cm. Ancho mínimo 80 cm +/- 5cm." Se solicita amablemente a la convocante abrir este punto para permitir mayor participación ya que la modificación de este punto no alterará el interés original, sino que permitirá mayor competencia. Por tanto, se solicita incrementar la longitud mínima en 5cm y el ancho mínimo en 5 cm de modo que el punto quede de la siguiente manera: "4.4 Dimensiones de la superficie para el paciente. Longitud mínima: 195 cm +/- 5 cm. Ancho mínimo 85 cm +/- 5cm"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 67 - CONSULTA 2. ITEM 20 - CAMA ELÉCTRICA PARA PACIENTE.

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el punto: "5.1 Altura ajustable eléctricamente (medido de la plataforma de la cama al piso, sin colchón). Altura mínima 55cm +/- 5cm. Altura máxima 85cm +/- 5cm". Se solicita amablemente a la convocante poder ampliar estos puntos para permitir mayor participación. Se solicita altura mínima 45cm +/- 10cm y altura máxima 85cm +/- 10cm. Con esta modificación no se alterará el pedido original y la misma trae un beneficio en el rango de altura al ser más baja para mayor facilidad de salida del paciente y al ser más alta para procedimientos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 68 - CONSULTA 3. ITEM 20 – CAMA ELÉCTRICA PARA PACIENTE.

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el punto: "5.2 Elevación eléctrica de la sección de espalda. Rango de 0° a 80° +/- 5°". Se solicita a la convocante poder ampliar más este punto para permitir mayor participación ya que lo normal en el uso para pacientes es de 60°. Al colocar en la graduación máxima de 80° el paciente tiende a ir hacia el frente en la posición sentada ya que el colchón (debido al espesor) tiende a ir hacia el frente y podría provocar accidentes. Se solicita amablemente a la convocante permitir el cambio de este punto a: Rango de 0° a 75° +/- 10°.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 69 - CONSULTA 4. ITEM 20 – CAMA ELÉCTRICA PARA PACIENTE.

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
En el punto: "5.4 Sección de ajuste de rodilla eléctrico con rango de 0° a 40° +/-5°". Se solicita a la convocante permitir la participación de camas eléctricas con rango de 0° a 35° +/- 5°.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 70 - CONSULTA 5. CRONOGRAMA DE ENTREGAS

Consulta	Fecha de Consulta	17-09-2024
Se pide a la convocante considerar el tiempo de fabricación de los equipos así como el transporte y los tiempos de despacho necesarios para los equipos a ser importados. Se solicita al menos extender el plazo de entrega a 90 días a partir de la firma del contrato.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la respuesta de la consulta 1.		

Consulta 71 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
SOLICITAMOS a la convocante modifique el punto 4.22 "Nebulizador con tecnología de malla vibratorio ultrasonico", a Nebulizador con tecnología de malla vibratorio ultrasonico o neumática ya que esta modificación no afecta la calidad y eficacia de los tratamientos realizados, además de no limitar la participación. Caso contrario nos veremos en la necesidad de realizar una protesta en la que vamos a mencionar la marca y el modelo a que corresponde estas especificaciones que limitan la participación		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 72 - Especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

SOLICITAMOS a la convocante modifique el punto 9.6 "Pantalla LCD de 19 ± 2 ".Perilla o botones selectores para ajuste de valores.", a Pantalla LCD de 16 ± 2 ".Perilla o botones selectores para ajuste de valores ya que esta modificación no afecta la calidad y eficacia del equipo, ademas de no limitar la participación.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

No es posible identificar la consulta, no figura el numero de item.

Consulta 73 - Especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

SOLICITAMOS a la convocante modifique el punto 10.5"Nebulizador con tecnología de malla vibratoria o ultrasónico. Adaptadores de vías aéreas para nebulización 5 (cinco) por cada equipo. Reservorio para el medicamento de la nebulización 2 (dos) por cada equipo.", a "Nebulizador con tecnología de malla vibratoria o ultrasónico o neumática. Adaptadores de vías aéreas para nebulización 5 (cinco) por cada equipo. Reservorio para el medicamento de la nebulización 2 (dos) por cada equipo." ya que esta modificación no afecta la calidad y eficacia de los tratamientos realizados, ademas de no limitar la participación. Caso contrario nos veremos en la necesidad de realizar una protesta en la que vamos a mencionar la marca y el modelo a que corresponde estas especificaciones que limitan la participación

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda, en el SICP.

Consulta 74 - Consulta 1: Laringoscopio Adulto - Item N° 43

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Podría la convocante aclarar las medidas de las hojas solicitas ya que solo hace mención a "Hojas curvas Mcintosh N° 3, 4, 5" sin especificar las dimensiones del mismo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Las medidas solicitadas corresponden a medidas estandares enumeradas.

Consulta 75 - /*Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

En los Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica solicitan "Documentos que acrediten que el Oferente es fabricante del producto que oferta. Tratándose de Agente, Distribuidor o Representante para el Paraguay, deberá presentar la documentación expedida por el fabricante o Agente Regional, debidamente inscrita en el Registro Público de Comercio, Sección Representaciones, con certificado de vigencia del fabricante" Solicitamos a la convocante excluir la Inscripción de la documentación en el Registro publico de comercio, ya que dicho requerimiento estaría limitando la participación de potenciales oferentes, en su lugar sugerimos solicitar la Autorización del Fabricante.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse al PBC.

Consulta 76 - /*Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
12: Declaracion Jurada de que la empresa adjudicada se compromete a:... -Que los mantenimientos se realizaran según los estándares de la marca y del equipo ofertado, presentar copia el protocolo de mantenimiento. Favor aclarar a que se refieren con copia del protocolo de mantenimiento.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Se refiere al protocolo de mantenimiento preventivo que establece el fabricante.		

Consulta 77 - /*Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
12: Declaracion Jurada de que la empresa adjudicada se compromete a:... -Que proveerá Asistencia técnica según necesidad, sea mantenimiento preventivo o correctivo, en un periodo menor a 48 hs., stock de repuestos y accesorios originales de fábrica. Solicitamos a la convocante excluir el requerimiento debido que es imposible determinar cual sería la necesidad de la Convocante durante el uso del equipo. En cambio sugerimos a la Convocante solicitar que los equipos ya cuenten con una garantía establecida (de 1 año mínimo), en los cuales ya se contemple un mantenimiento preventivo a los 6 meses de uso del mismo y otro antes de finalizar la garantía.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 78 - ITEM 8 Caja de Cirugia Menor

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
ITEM 8 Caja de Cirugia Menor - En una parte de las especificaciones técnicas dice: Todos los instrumentales son de material de acero Inoxidable quirúrgico, demostrado por Certificados de calidad de la CE e ISO 13485. Solicitamos al convocante permita cotizar certificado de calidad de la CE e ISO 13485 (al menos una de ellas).		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 79 - Item 9 - Caja de Cirugía Menor

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Item 9 - Caja de Cirugía Menor. En una parte de las especificaciones técnicas dice: Todos los instrumentales son de material de acero Inoxidable quirúrgico, demostrado por Certificados de calidad de la CE e ISO 13485. Solicitamos al convocante permita cotizar certificado de calidad de la CE e ISO 13485 (al menos una de ellas).		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 80 - ITEM 19 - Caja de curación

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

ITEM 19 - Caja de curación
En una parte de las especificaciones técnicas dice: Todos los instrumentales son de material de acero Inoxidable quirúrgico, demostrado por Certificados de calidad de la CE e ISO 13485.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

La consulta no se identifica.

Consulta 81 - ITEM 19 - Caja de curación

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

ITEM 19 - Caja de curación -
En una parte de las especificaciones técnicas dice: Todos los instrumentales son de material de acero Inoxidable quirúrgico, demostrado por Certificados de calidad de la CE e ISO 13485.
Solicitamos al convocante permita cotizar certificado de calidad de la CE e ISO 13485 (al menos una de ellas).

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 82 - Cajas de Cirugía

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Para todos los ítems de Cajas de Cirugía en donde menciona el punto: Se aceptará una variación de 2+/-cm en las medidas de los instrumentales.
¿Favor aclarar si es más menos 2 cm sobre las últimas medidas de las especificaciones?
Ejemplo de 12 a 14 cm será desde 10 cm hasta 16 cm?

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse al PBC, se aclara que se ha consignado en las EETT, que se aceptan variaciones, según se indica en los numerales.

Consulta 83 - Item 10 - SET DE INSTRUMENTALES PARA CAJA DE ABDOMEN - TORAX.

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

En el punto 2.39 donde solicitan 1 MANGO BISTURÍ NO. 4 LARGO, de 15 a 16 cm de longitud

Favor considerar aceptar y/o modificar la longitud del material a 21,5 (+/- 1cm) considerando que esta medida es la mas utilizada para este tipo de cirugías donde se necesita instrumentales largos por la profundidad.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Respondido en la consulta 82.

Consulta 84 - Especificaciones Técnicas - ITEM 51 Microscopio de fluorescencia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Manuales: Un (01) del usuario o operación y un (01) manual técnico por equipo, que serán entregados en el momento de la recepción del equipo. Todos los manuales serán originales del fabricante y no fotocopias ni traducciones".</p> <p>Sobre el manual técnico, informamos que el mismo no puede ser entregado, debido a que el mismo es para el uso exclusivo de cada personal técnico certificado del representante de cada marca, el cual sería una violación a las políticas de representación, además para poder acceder al manual (online) se requiere de una autorización de la marca y no pueden ser descargados.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 85 - Especificaciones Técnicas - ITEM 51 Microscopio de fluorescencia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Capacitación a usuarios sobre el funcionamiento del equipo y capacitación técnica al personal técnico del departamento de electromedicina. Presentar declaración jurada."</p> <p>Solicitamos a la convocante tener en cuenta que, las capacitaciones que pueden ser ofrecidas a los clientes son de funcionamiento y cuidados para el equipo, debido a que las capacitaciones técnicas son brindadas exclusivamente para los técnicos de la empresa quienes representan a la marca</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 86 - Ítem N° 7 Caja de cirugía

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Solicitamos excluir los sub ítems, orden o puntos: 2.24, 2.25, 2.26, 2.27, 2.28, 2.31, 2.32 y 2.33 considerando a que no corresponden a especificaciones de la caja solicitada en este ítem</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 87 - Ítem 10 Caja de cirugía especializada

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>2.39 1 MANGO BISTURÍ NO. 4 LARGO, de 15 a 16 cm de longitud ¿Es correcta la medida solicitada, no debería ser de 20 a 21cm de longitud?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 88 - Ítem 11 Caja de cirugía especializada

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
2.12 1 PAR SEPARADOR FARABEU O SEPARADOR PARKER, de 13 a 14 cm de longitud ¿Se podría cotizar de 12 a 14cm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Respondido en la consulta 82.		

Consulta 89 - Ítem 16 Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
4.6.1 Al menos cuatro canales. ¿Se podría considerar de al menos dos canales?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 90 - Ítem 16 Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
4.6.2 Etiquetado del sitio de medición: P1, P2, P3, ART, ART2, RAD, DORS, AO, FEM, UA, UV, PAP, CVP, RAP, RVP, LAP, LVP, ICP, ICP2, ICP3. ¿Se podría cotizar: P1, P2, P3, ART, ART2, RAD, DORS, AO, FEM, UA, UV, PAP, CVP, RAP, RVP, LAP, LVP, ICP, ICP2, ICP3 o ART, PA, CVP, ICP, LAP, RAP, P1-P2?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 91 - Ítem 16 Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
4.6.3 Medición de variación de presión sistólica (VPS), variación de presión de pulso (VPP), presión de perfusión cerebral (PPC), medición de la presión venosa central al final de la espiración (PVC-ET). ¿Podría ser considerado OPCIONAL?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 92 - Ítem 16 Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
6.1 Con al menos 8 canales de EEG ¿Se podría cotizar con al menos 4 canales de EEG?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 93 - Ítem 16 Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
7.7 (dos) sistemas EEG de 8 canales por la totalidad de equipos. ¿Se podría contar con sistema EEG de 4 canales por la totalidad de equipos?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 94 - Ítem 24 Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
1.2 Con SpO2, CO2 y carro de paro para unidad de cuidados críticos. ¿Podrían aclarar si se debe entregar un carro de paro por cada desfibrilador? Creemos que nn el ítem 26 se solicitan los carros de paro para uso con estos equipos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Se aclara que se debe entregar un carro por cada equipo.		

Consulta 95 - Ítem 25

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
1.2 Con SpO2, CO2 y carro de paro para unidad de cuidados críticos para pacientes Neonatales ¿Podrían aclarar si se debe entregar un carro de paro por cada desfibrilador? Creemos que nn el ítem 26 se solicitan los carros de paro para uso con estos equipos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Se aclara que se debe entregar un carro por cada equipo.		

Consulta 96 - Ítem 24 Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
4.5 Conectividad Bluetooth para transmisión de datos de descarga a través de software para PC. ¿Se podría considerar conectividad Bluetooth o USB?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 97 - Ítem 25 Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
4.5 Conectividad Bluetooth para transmisión de datos de descarga a través de software para PC. ¿Se podría considerar conectividad Bluetooth o USB?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 98 - Ítem 24 Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
7.2 Amplitud del pulso seleccionable en un rango de 8 mA o ± 2 mA a 150 mA ± 10 mA. ¿Se podría considerar de 8mA o ± 3 mA?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 99 - Ítem 24 Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
7.2 Amplitud del pulso seleccionable en un rango de 8 mA o ± 2 mA a 150 mA ± 10 mA. ¿Se podría considerar de 8 mA o ± 3 mA a 150 mA ± 50 mA?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 100 - Ítem 24 Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
11.2 Para papel de 50 mm. ¿Se podría considerar de 50 a 58mm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 101 - Ítem 25 Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
6.1 Para pacientes adultos Creemos que debería decir para pacientes infantiles		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 102 - Ítem 25 Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
7.4 Frecuencia de marcapasos ajustable en el rango de 40 ± 5 pulsos por minuto a 180 ± 10 pulsos . ¿Se podría considera de 40 o menos a 180 o más?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 103 - Ítem 25 Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
11.2 Para papel de 50 mm. ¿Se podría considerar de 50 a 58mm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 104 - Ítem 25 Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
13.1 Palas externas para adultos (par). Cantidad: 1 (una) unidad por equipo más 2 (dos) unidades por la totalidad de los equipos. Consideramos que debería decir para infantiles. Solicitamos excluir la cantidad extra solicitada, considerando que se pide un sólo equipo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 105 - Ítem 26 Carro de paro

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
4.1 Estructura en polímero de alta densidad, con tablero de ABS y barandilla en acero inoxidable AISI 304. ¿Se podría considerar Estructura en polímero de alta densidad o acero al carbono, con tablero de ABS y barandilla en acero inoxidable AISI 304?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 106 - Ítem 26 Carro de paro

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
4.2 Cinco (05) cajones como mínimo, de tres medidas diferentes, dos paneles de 80mm de altura como mínimo, dos paneles de 120mm de altura como mínimo y un panel grande de 240mm de altura como mínimo. Al menos 2 (dos) de ellas con separaciones plásticas. ¿Se podría considerar: Cinco (05) cajones como mínimo, de tres medidas diferentes, dos paneles de 80mm de altura como mínimo, dos paneles de 120mm de altura como mínimo y un panel grande de 240mm de altura como mínimo o dimensiones según el fabricante. Al menos 2 (dos) de ellas con separaciones plásticas?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 107 - Ítem 31 Set para cirugía laparoscópica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

3.4 Capacitación a usuarios sobre el funcionamiento del equipo y capacitación técnica al personal técnico del Departamento de Electromedicina. Presentar declaración jurada.
Solicitamos excluir este requisito, considerando que no se trata de un equipo médico

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda, en el SICP.

Consulta 108 - Ítem 32 Citoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Solicitamos reconsiderar el precio referencial fijado en este ítem, considerando que no se ajusta al precio actual del mercado

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 109 - Ítem 32 Citoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

4.2 210º abajo
¿Se podría considerar de 140º a 210º?

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda, en el SICP.

Consulta 110 - Ítem 41 Lámpara cialítica con satélite

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Solicitamos excluir los requisitos enumerados en la página 104, numerales: 1.3.7, 1.3.8, 1.3.9, 1.3.10, 1.3.11, 1.3.13, 1.3.14, 1.4, 1.4.1 al 1.4.6, 1.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4. Estos no son especificaciones o accesorios del equipo solicitado

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda, en el SICP.

Consulta 111 - ítem 48 Mesa quirúrgica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

1. Mesa quirúrgica para uso con pacientes de hasta 280kg ± 30 kg
Considerando que entre los accesorios se solicitan extensores para pacientes obesos (#1.3.11), creemos que el peso mínimo de pacientes debería de al menos 400kg, favor verificar.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda, en el SICP.

Consulta 112 - Ítem 53 Monitor multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Solicitamos revisar por completo las especificaciones técnicas de este ítem, teniendo en cuenta que son copia de lo solicitado en el ítem 16 y en el ítem 53 se pretende adquirir monitores de baja complejidad, según el 4.1 y el precio referencial fijado

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda, en el SICP.

Consulta 113 - Ítem 54 Nefroscopio

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

9.2 Manuales: Un (01) del usuario o de operación y Un (01) manual técnico por equipo, que serán entregados en el momento de la recepción el equipo. Todos los manuales serán originales del fabricante y no fotocopias ni traducciones. Solicitamos excluir este requisito, teniendo en cuenta que no se trata de un equipo

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda, en el SICP.

Consulta 114 - Ítem 54 Nefroscopio

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

9.4 Capacitación a usuarios sobre el funcionamiento del equipo y capacitación técnica al personal técnico del Departamento de Electromedicina. Presentar declaración jurada. Solicitamos excluir este requisito, considerando que no se trata de un equipo

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda, en el SICP.

Consulta 115 - Ítem 32 Citoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

4.4 Capacitación a usuarios sobre el funcionamiento del equipo y capacitación técnica al personal técnico del Departamento de Electromedicina. Presentar declaración jurada. Solicitamos excluir este requisito, considerando que no se trata de un equipo

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda, en el SICP.

Consulta 116 - Plan de entregas

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Solicitamos ampliar el plan de entregas a por lo menos 60 días desde la firma del contrato para los ítems: 7, 16, 20, 21, 24, 25, 29, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 41, 42, 44, 45, 48, 53, 54, 56 y 67, teniendo en cuenta la complejidad de los mismos

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la respuesta de la consulta 1.

Consulta 117 - ítem 48 Mesa quirúrgica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

1.1.14 Carga total de peso de paciente 280kg ± 30 kg
Considerando que entre los accesorios se solicitan extensores para pacientes obesos (#1.3.11), creemos que el peso mínimo de pacientes debería de al menos 400kg, favor verificar.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda, en el SICP.

Consulta 118 - ÍTEM 33 ECOCARDIÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Se solicita a la convocante admitir transductor sectorial o phased array de cristal único para paciente adulto con ancho de banda de 1,5 a 4,5 MHz, para dar mayor participación a oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda, en el SICP.

Consulta 119 - ÍTEM 33 ECOCARDIÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Se solicita a la convocante admitir transductor sectorial o phased array pediátrico con ancho de banda de 3,0 a 11,4 MHz, para dar mayor participación a oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 120 - ÍTEM 33 ECOCARDIÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Se solicita a la convocante admitir transductor sectorial transesofágico multiplanar con frecuencia de 2.3 a 7,2 MHz, para dar mayor participación a oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 121 - ÍTEM 34 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Se solicita a la convocante admitir transductor convexo con un ancho de banda de 1,2 a 6.0 MHz, para dar mayor participación a oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda, en el SICP.

Consulta 122 - ÍTEM 34 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Se solicita a la convocante admitir transductor lineal con ancho de banda de 3 a 14 MHz, para dar mayor participación a oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 123 - ÍTEM 34 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Se solicita a la convocante admitir transductor endocavitario con ancho de banda de 3 a 11 MHz exfov: 210. Para dar mayor participación a oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 124 - ÍTEM 35 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Se solicita a la convocante dejar como opcional la posibilidad de admitir transductor transesofágico, para dar mayor participación a oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 125 - ÍTEM 35 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Se solicita a la convocante admitir Transductor Phased Array pediátrico con un ancho de banda de 2 a 8 Mhz. . Para dar mayor participación a oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 126 - ÍTEM 35 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Se solicita a la convocante admitir Transductor microconvexo con ancho de banda de 3 a 11 Mhz. Para dar mayor participación a oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 127 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "El sistema debe ser capaz de medir automáticamente la fracción de eyección en cortes de 4 cámaras y 2 cámaras" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL debido a que esta característica encarece significativamente el precio referencial del ecógrafo requerido. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 128 - /*Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>12. Declaración jurada de que la empresa adjudicada se compromete Incluir mantenimientos preventivos y asistencia técnica a demanda por un año. Solicitamos a la convocante excluir que los mantenimientos sean "a demanda" ya que es imposible determinar cuantos mantenimientos serán requeridos por la convocante. Los equipos requeridos ya cuentan con garantía establecida y los mismos serán nuevos y no remanufacturados por lo tanto no es necesario que el mantenimiento sea "a demanda" de la convocante. Sugerimos a la convocante solicitar que se realice capacitación sobre el uso adecuado del equipo en el momento de la entrega o instalación, mantenimiento preventivo a los 6 meses de entregado el equipo y antes de finalizar la garantía.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 129 - /*Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Solicitamos a la convocante aclarar si el punto 4 y el punto 11 serian lo mismo.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse a la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 130 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>En la Pg. 98 del PBC, ítem 37 punto 3.2 establece que: "Manuales: Un (01) del usuario o de operación y Un (01) manual técnico por equipo, que serán entregados en el momento de la recepción el equipo. Todos los manuales serán originales del fabricante y no fotocopias ni traducciones". Solicitamos respetuosamente a la convocante eliminar o considerar la solicitud del manual técnico como opcional, ya que dicho documento contiene información sobre calibraciones y ajustes sensibles del equipo que solo pueden ser realizados por un personal técnico certificado por Fábrica, de lo contrario cualquier cambio realizado por terceros pueden poner en riesgo la integridad y seguridad del paciente.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 131 - Requisitos Documentales

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>En la Pg. 20 del PBC, Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica, ítem 12 establece que: "Declaración jurada de que la empresa adjudicada se compromete a: -Incluir mantenimientos preventivos y asistencia técnica a demanda por un año. -Que los mantenimientos se realizaran según los estándares de la marca y del equipo ofertado, presentar copia el protocolo de mantenimiento. -Que proveerá Asistencia técnica según necesidad, sea mantenimiento preventivo o correctivo, en un periodo menor a 48 hs., stock de repuestos y accesorios originales de fábrica" Solicitamos respetuosamente a la convocante definir si el mantenimiento correctivo deberá ser con provisión de repuestos, en el caso de que sea afirmativo, también detallar que los mantenimientos correctivos solo sean cubiertos por defectos de Fábrica, no así por problemas ocasionados por mala utilización por parte del operario y daños por factores externos (sistema de agua tratada, alimentación eléctrica, entre otros). Así también definir si los mantenimientos preventivos y asistencia técnica a demanda deberán ser por un año o por dos años, como se solicita en el apartado de garantía del ítem 37.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 132 - Garantía de los equipos

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>En la Pg. 98 del PBC, ítem 37 punto 3.5 establece que: "Los equipos deberán contar con 2 (dos) años de garantía desde la puesta en funcionamiento, e incluir como mínimo 1 (un) mantenimiento preventivo anual durante dicho periodo. Presentar declaración Jurada", se solicita amablemente a convocante detallar, que la garantía solo cubre defectos de Fábrica no así problemas ocasionados por mala utilización por parte del operario y daños por factores externos (sistema de agua tratada, alimentación eléctrica, entre otros).</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 133 - ITEM N° 37 - EQUIPO DE HEMODIALISIS

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>En el punto 2.17.2: "Desinfección química y térmica, programables, con hasta 10 etapas", solicitamos la modificación la parte con hasta 10 etapas, ya que lo importante es que el equipo cumpla con los estándares y normas de desinfección, no la cantidad de etapas. Si el equipo puede lograr una desinfección adecuada y segura en menos de 10 etapas, añadir más sería redundante.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Se encuentra dentro del rango.		

Consulta 134 - Item N° 37 – Equipo de Hemodialisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Solicitamos poder ofertar equipos con un rango de temperatura de 33°C a 40°C, ya que dicho rango permite mantener una temperatura adecuada para los pacientes durante el tratamiento de hemodiálisis. Ya que a nivel de estándares internacionales, se sugiere que la temperatura del dializado se mantenga en un rango seguro y ajustable, generalmente entre 35°C y 38°C.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Se encuentra dentro del rango.		

Consulta 135 - Capacidad Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
La convocante en el punto 8 solicita. Certificado de Registro Sanitario, de conformidad a la Ley N° 4959/12, teniendo en cuenta de que existe ítems que son para uso laboratorio como por ejemplo, ítem N° 28 y 40 y los mismos se encuentran regidos y excluidos por la Resolución N° 266/2022 – Art 13. Solicitamos aclarar que para dichos ítems no se precisara del Registro Sanitario.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 136 - Especificaciones Técnicas: Cajas de Cirugía

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Para todos los ítems de Cajas de Cirugía en donde menciona el punto: Se aceptará una variación de 2+/-cm en las medidas de los instrumentales. ¿Favor aclarar si es más menos 2 cm sobre las últimas medidas de las especificaciones? Ejemplo de 12 a 14 cm será desde 10 cm hasta 16 cm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Respondido en la consulta 82.		

Consulta 137 - Especificaciones Técnicas: Ítem 10 - SET DE INSTRUMENTALES PARA CAJA DE ABDOMEN – TORAX.

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 2.39 donde solicitan 1 MANGO BISTURÍ NO. 4 LARGO, de 15 a 16 cm de longitud Favor considerar aceptar y/o modificar la longitud del material a 21,5 (+/- 1cm) considerando que esta medida es la mas utilizada para este tipo de cirugías donde se necesita instrumentales largos por la profundidad.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 138 - ítem 24

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice: 4.5 Conectividad Bluetooth para transmisión de datos de descarga a través de software para PC.
Solicitamos diga: 4.5 Conectividad Bluetooth o Wireless para transmisión de datos de descarga a través de software para PC

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 139 - ítem 25

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice: 4.5 Conectividad Bluetooth para transmisión de datos de descarga a través de software para PC.
Solicitamos diga: 4.5 Conectividad Bluetooth o Wireless para transmisión de datos de descarga a través de software para PC

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 140 - ítem 36. Electrocardiografo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Punto 4.10 Capacidad de 18 derivadas con cables de 10 vías, sin necesidad de cambiar la posición de los electrodos. De manera a permitir mayor participación de oferentes Solicitamos diga: Punto 4.10 Capacidad de 18 derivadas con cables de 10 vías.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 141 - ítem 36. Electrocardiografo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

5.13 Solicitan 4 puertos USB como mínimo, Soicitamos diga: 3 puertos USB como mínimo

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 142 - Experiencia requerida

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde doce: Demostrar experiencia Venta y distribución en el ramo de equipos médicos, con facturaciones de venta y/o recepciones finales por un monto equivalente al [30] % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, de los últimos [3] años (2021, 2022, 2023) El porcentaje requerido será considerado en sumatoria de los años indicados .
Consulta: Llevando en cuenta que también se esta solicitando instrumentales, sugerimos a la convocante agregar en experiencia también instrumentales a parte de equipos.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la respuesta de la consulta 25.

Consulta 143 - Plan de entrega de los bienes

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Tratando de equipos, cajas de instrumentales en su mayoría importados, solicitamos a la convocante ampliar el plazo de entrega a 90 días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la respuesta de la consulta 1.		

Consulta 144 - Certificación de la calidad de los instrumentales

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En los lotes de instrumentales solicitan Certificación de la calidad de los instrumentales: DIM EN 10088T.1-3, EN ISO 7153-1 , y EN ISO 13485:2016 Solicitamos a la convocante presentar solo unas de las certificaciones solicitadas o correspondiente a ellas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 145 - EETT- ITEM 34. Punto 4.6

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Posibilidad de visualizar imágenes almacenadas en el equipo a través de la pantalla táctil para realizar comparaciones con la imagen en la pantalla principal y seguimiento de estudios" Solicitamos reconsiderar el requerimiento de visualizar imágenes almacenadas en el equipo a través de la pantalla táctil para realizar comparaciones. Consideramos que esta funcionalidad es una opción más que una necesidad, ya que la comparación de estudios en la pantalla principal es igualmente eficaz y garantiza una visualización más amplia y clara de las imágenes, lo cual es crucial para la precisión diagnóstica. Proponemos que esta funcionalidad sea opcional y que la comparación en la pantalla principal sea aceptable para no limitar la participación de equipos que cumplen con altos estándares de calidad pero no cuentan con esta característica específica.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 146 - item Monitor Cardíofeta

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Punto 2.11 Donde dice Rango de medición 0-100 unidades solicitamos permita ofertar de 0-99 unidades, solicitamos diga: Rango de medición 0-100 unidades solicitamos permita ofertar de 0-99 unidades,		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 147 - ITEM 1 1 2.3 Pedestal Móvil del mismo fabricante, con manijas de empuñadura, montado en estructura metálica (pedestal)

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Para este punto, se solicita a la convocante aceptar equipo tipo modular con empuñadura y ruedas..		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 148 - ITEM 1 1 2.5 Botón para el ajuste de la presión de vacío

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Para este punto se solicita a la convocante aceptar un Mando giratorio de regulación de vacío preciso y estable.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 149 - ITEM 1 1 2.6 Ajuste de la intensidad de la presión

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Para este punto se solicita que sea opcional ya que con el mando de regulación de vacío uno aumenta la fuerza de succión que es reflejada en el manómetro de presión.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 150 - ITEM 1 1 2.7 Filtro de aire en la salida del aspirador hacia el ambiente

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Para este punto se solicita a la convocante aceptar filtro hidrofóbico a la entrada de la bomba del aspirador. De este modo se filtraría el 99,9 % de virus y bacterias		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 151 - ITEM 1 1 2.9 El equipo permitirá el acople de 2 frascos recolectores, de 5 litros cada una, totalizando en su máxima capacidad hasta 10 litros;

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Para este punto se solicita a la convocante aclarar en el pliego si es 5 litros utilizable ya que con la válvula anti desborde resta capacidad de absorción. Se solicita aceptar frascos colectores de 4L (util 3.5L) totalizando 7 litros util de capacidad. De este modo habran mas oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 152 - Ítem 53 - Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 4.1 solicitan Monitor modular de baja complejidad, esto va acorde al precio unitario estimado fijado para este ítem, sin embargo, vemos que las especificaciones no se adecuan a un Monitor de baja complejidad, de hecho, las especificaciones son idénticas a las del ítem 16 donde se solicitan Monitores de Alta complejidad. Instamos a la Convocante a modificar las especificaciones del ítem 53 para que se ajuste a un equipo de Baja Complejidad por consiguiente al precio unitario estipulado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 153 - Ítem 53 - Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 4.1 solicitan "Pantalla de 15 pulgadas como mínimo", solicitamos a la convocante modificar este punto por "Pantalla de 12 pulgadas como mínimo", la modificación sugerida no implica una variación en la funcionalidad del equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 154 - Ítem 53 - Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 4.14 se solicita "Capacidad de contar con Gasto Cardíaco por software", solicitamos a la convocante modificar este punto por OPCIONAL, ya que esta función por software limitaría la participación de oferentes. Teniendo en cuenta que el equipo solicitado es un equipo de baja complejidad no se justifica la medición de Gasto Cardíaco.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 155 - Ítem 53 - Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 5.6.2 se solicita "Etiquetado del sitio de medición: al menos P1, P2, P3, ART, ART2, RAD, DORS, AO, FEM, UA, UV, PAP, CVP, RAP, RVP, LAP, LVP, ICP, ICP2, ICP3.", solicitamos a la convocante modificar este punto por "Etiquetado del sitio de medición al menos 15 etiquetas" de manera a que lo solicitado se ajuste a las tecnologías disponibles en el mercado y por sobre todo a los Monitores de Baja Complejidad tal como se solicita en el punto 4.1		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 156 - Ítem 53 - Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none"> En las Especificaciones Técnicas en el punto 5.6.3 se solicita "Medición de variación de presión sistólica (VPS), variación de presión de pulso (VPP), presión de perfusión cerebral (PPC), medición de la presión venosa central al final de la espiración (PVC-ET).", solicitamos a la convocante modificar este punto por "OPCIONAL" ya que lo solicitado son parámetros de un Monitor de Alta complejidad y no se ajusta a las especificaciones de un Monitores de Baja Complejidad tal como se solicita en el punto 4.1. Esta modificación permitirá la participación de un mayor número de oferentes. 		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 157 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>El PBC solicita Diálisis con Bicarbonato líquido y Cartucho de Bicarbonato en Polvo. Se solicita amablemente a la convocante que, de manera a permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, y sin ir en detrimento de lo solicitado, y atendiendo a que la presentación del concentrado de bicarbonato en polvo sea un parámetro excluyente, planteamos la siguiente reformulación del requisito Diálisis con Bicarbonato líquido y Bicarbonato en Polvo (cartucho o bolsa), a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 158 - Ítem 53 - Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none"> En las Especificaciones Técnicas en el punto 7 se solicita "EEG" y en los puntos siguientes desde el punto 7.1 hasta el punto 7.9 las características de este parámetro, solicitamos a la convocante eliminar estos puntos ya que lo solicitado es un parámetro exclusivo de un Monitor de Alta complejidad y no se ajusta a las especificaciones de un Monitores de Baja Complejidad tal como se solicita en el punto 4.1. Así también solicitamos eliminar los accesorios solicitados en los puntos 8.7 al 8.8.4 que corresponden a accesorios para EEG. Estas modificaciones permitirán la participación de un mayor número de oferentes. 		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 159 - Ítem 16 - Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none"> En las Especificaciones Técnicas en el punto 3.13 se solicita "Capacidad de contar con Gasto Cardíaco por software", solicitamos a la convocante modificar este punto por "Módulo para la medición de Gasto Cardíaco", de manera a contar con todos los parámetros y funciones para la correcta medición del Gasto Cardíaco, teniendo en cuenta que lo solicitado es un equipo de Alta Complejidad. También solicitamos a la Convocante pueda pedir los accesorios correspondientes para la medición de este parámetro. 		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 160 - Ítem 16 - Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 4.6.2 se solicita "Etiquetado del sitio de medición: al menos P1, P2, P3, ART, ART2, RAD, DORS, AO, FEM, UA, UV, PAP, CVP, RAP, RVP, LAP, LVP, ICP, ICP2, ICP3.", solicitamos a la convocante modificar este punto por "Etiquetado del sitio de medición al menos 15 etiquetas" esto teniendo en cuenta que cada fabricante cuenta con sus propias nomenclaturas para estas etiquetas de PAI, por lo que no necesariamente coincidan todas ellas. Esta modificación permitirá un mayor número de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 161 - Ítem 16 - Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 6.1 se solicita "Con al menos 8 canales de EEG" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Con al menos 8 derivaciones" de manera a poder ajustarse a las tecnologías disponibles en el mercado y posibilitando la participación de más oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 162 - Ítem 16 - Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 6.4 se solicita "Frecuencia de muestreo 100 Hz por canal Rango +- 400 uV" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Frecuencia de muestreo 100 Hz o mayor" de manera a poder ajustarse a las tecnologías disponibles en el mercado y posibilitando la participación de más oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 163 - Ítem 16 - Monitor Multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 7.7 se solicita "(dos) sistemas EEG de 8 canales por la totalidad de equipos." solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "(dos) sistemas EEG de al menos 8 derivaciones por la totalidad de equipos." de manera a poder ajustarse a las tecnologías disponibles en el mercado y posibilitando la participación de más oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 164 - Ítem 42 - Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 4.8 se solicita "Pausa Inspiratoria (Segundos). Apagado, 0,1 a 2,0" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Pausa Inspiratoria" de manera a poder ajustarse a las tecnologías disponibles en el mercado ya que varias marcas configuran este parámetro en porcentaje y no en segundos, con esta modificación se estaría posibilitando la participación de más oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 165 - Ítem 42 - Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 4.22 se solicita "Nebulizador con tecnología de malla vibratoria o ultrasónico." solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Nebulizador integrado sincronizado" de manera a poder ajustarse a las tecnologías disponibles en el mercado ya que cada marca cuenta con su propia tecnología en nebulización cumpliendo con el mismo objetivo. Con esta modificación se estaría posibilitando la participación de más oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 166 - Ítem 42 - Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 5.7 se solicita "Terapia O2 de bajo y alto flujo o Terapia de O2 o similar con rango (l/min) de 1 a 65 ± 5 l/min." solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Terapia O2 de bajo y alto flujo o Terapia de O2 o similar con rango (l/min) de 2 o menor a 65 o mayor" de manera a poder ajustarse a las tecnologías disponibles en el mercado y no limitar la participación de posibles oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 167 - Ítem 42 - Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 6.16 se solicita "Volumen de fuga De 0 a 3000 ml" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Volumen de fuga" de manera a poder ajustarse a las tecnologías disponibles en el mercado ya que varias marcas configuran este parámetro en porcentaje y no en ml, con esta modificación se estaría posibilitando la participación de más oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 168 - Ítem 42 - Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

• En las Especificaciones Técnicas en el punto 6.20 se solicita "Tiempo espiratorio 0,1 a 103 seg \pm 5 seg" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Tiempo espiratorio 0,1 a 10 seg \pm 5 seg" de manera a ajustarse a los valores normales de este parámetro. Esta modificación permite la participación de más oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 169 - Ítem 42 - Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

• En las Especificaciones Técnicas en el punto 6.21 se solicita "Presión inspiratoria negativa 0 a -60 cmH₂O" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Presión inspiratoria negativa o NIF de 0 a -45 cmH₂O o mejor rango" de manera a ajustarse a los valores normales de este parámetro y no limitar los mismos. Esta modificación permite la participación de más oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 170 - Ítem 42 - Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

• En las Especificaciones Técnicas en el punto 6.25 se solicita "Capacidad de almacenar 10.000 eventos, relacionados con los parámetros ventilatorios" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Capacidad de almacenar 5.000 eventos o más, relacionados con los parámetros ventilatorios" de manera a ajustarse a los valores normales de este parámetro y no limitar los mismos. Esta modificación permite la participación de más oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 171 - Ítem 42 - Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

• En las Especificaciones Técnicas en el punto 8.2 se solicita "Suministro de gas O₂ Desde 31 psi o menor hasta llegar 87 psi o mayor" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Suministro de gas O₂ Desde 40 psi o menor hasta llegar 87 psi o mayor" de manera a ajustarse a los valores estándares del mercado y no limitar los mismos. Esta modificación permite la participación de más oferentes

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 172 - Ítem 42 - Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 9.6 se solicita "Pantalla LCD de 19 ± 2" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Pantalla LCD de 17 ± 2" de manera a ajustarse a los valores estándares del mercado y no limitar los mismos. La modificación sugerida no afecta en lo más mínimo la funcionalidad del equipo. Esta modificación permite la participación de más oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 173 - Ítem 42 - Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 9.13 se solicita "Con soporte de aspiración: Preoxigenación 2 [min]; tiempo post oxigenación 1 [min]; nivel de oxígeno ajustable 21 - 100%. (con aspiración abierta y línea), suspensión de alarmas auditivas, y compensación de flujo o presión durante aspiración cerrada para evitar disminución del PEEP." solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Con soporte de aspiración según tecnología del fabricante" de manera a poder ajustarse a las tecnologías disponibles en el mercado ya que varias marcas cuentan con esta función, pero pudiendo diferenciarse en los tiempos de pre y post oxigenación. Esta modificación permite la participación de más oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 174 - Ítem 42 - Ventilador Pulmonar de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 9.13 se solicita "Pantalla secundaria para control y monitorización del ventilador de $19" \pm 2$". Conexión a la pantalla principal alámbrica o inalámbrica. Una (1) unidad por la totalidad de equipos incluyendo el carro para la pantalla secundaria." Solicitamos a la Convocante eliminar este punto, ya que esto no significa una mejora en la ventilación o una tecnología superior que permita maniobras especiales o significativas a favor del paciente, esto simplemente es entregar un televisor. Recomendamos a la Convocante pensar en implementar una conectividad real entre los equipos, donde puedan desplegar tanto los parámetros ventilatorios como de los demás equipos de las terapias a una central médica, con registros de los pacientes y de los eventos de los equipos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 175 - Ítem 44 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 2.8 se solicita "Batería de respaldo interconstruida de grado medico con capacidad de 180 minutos ± 30 min." solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Batería de respaldo interconstruida de grado medico con capacidad de 120 minutos ± 30 min." de manera a ajustarse a lo solicitado en el punto 5.20 del mismo ítem y adecuarse a las especificaciones de las marcas disponibles en el mercado. Esto permitirá un mayor número de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 176 - Ítem 44 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none"> En las Especificaciones Técnicas en el punto 4.5 se solicita "Válvula de sobrepresión (ALP) DE 0 a 70 cm de H2O" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Válvula de sobrepresión (ALP) DE 5 cm de H2O o menor a 70 cm de H2O o mayor" de manera a adecuarse a los valores de la mayoría de las marcas presentes en el mercado y no limitar la participación. 		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 177 - Ítem 44 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none"> En las Especificaciones Técnicas en el punto 4.5 se solicita "Válvula de sobrepresión (ALP) DE 0 a 70 cm de H2O" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Válvula de sobrepresión (ALP) DE 5 cm de H2O o menor a 70 cm de H2O o mayor" de manera a adecuarse a los valores de la mayoría de las marcas presentes en el mercado y no limitar la participación. 		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 178 - Ítem 44 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none"> En las Especificaciones Técnicas en el punto 5.3 se solicita "Con medición y aplicación de los parámetros respiratorios en pantalla LCD o LED color de 19 pulgadas \pm 2" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Pantalla LCD de 17 \pm 2" Con medición y aplicación de los parámetros respiratorios en pantalla LCD o LED color de 14 pulgadas \pm 2" de manera a ajustarse a los valores estándares del mercado y no limitar los mismos. La modificación sugerida no afecta en lo más mínimo la funcionalidad del equipo. Esta modificación permite la participación de más oferentes. 		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 179 - Ítem 44 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none"> En las Especificaciones Técnicas en el punto 5.6 se solicita "Despliegue de curvas de presión vs. Tiempo y volumen vs. Tiempo, al menos cinco curvas en simultaneo en la pantalla de ventilación." solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Despliegue de curvas de presión vs. Tiempo y volumen vs. Tiempo, al menos tres curvas en simultaneo en la pantalla de ventilación." Esto debido a que en todas las especificaciones no se solicita la visualización de mas de estas dos curvas, por lo que no tiene sentido solicitar el despliegue de CINCO curvas. Tambien se debe tener en cuenta que el equipo solicitado es un equipo de mediana complejidad. 		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 180 - Ítem 44 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

• En las Especificaciones Técnicas en el punto 5.14 se solicita "flujo inspiratorio máximo: 120LPM más flujo de gas fresco" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "flujo inspiratorio máximo: 180LPM más flujo de gas fresco" de manera a adecuarse a los valores de la mayoría de las marcas presentes en el mercado y no limitar la participación.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 181 - Ítem 44 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

• En las Especificaciones Técnicas en el punto 5.16 se solicita "Medición de volumen minuto, volumen tidal espirado, presión pico, presión plateau, presión media, PEEP, PEEP intrínseca, Compliance, Resistencia del pulmón del paciente." solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Medición de volumen minuto, volumen tidal espirado, presión pico, presión plateau, presión media, PEEP, Compliance, Resistencia del pulmón del paciente." La PEEPi es un parámetro típico en equipos de alta complejidad, por lo que al solicitar este parámetro se deben ofertar equipos de muchas más prestaciones que las solicitadas, unicamente para que cumpla con este punto. Se debe tener en cuenta que el equipo solicitado es un equipo de mediana complejidad.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 182 - Ítem 44 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

• En las Especificaciones Técnicas en el punto 5.16 se solicita "Display: de 17 pulgadas \pm 2", tipo touchscreen (Táctil). Tecnología LCD/TFT de alta resolución. Trazados: 15 curvas fisiológicas de forma simultánea." solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Display: de 15 pulgadas \pm 2", tipo touchscreen (Táctil). Tecnología LCD/TFT de alta resolución. Trazados: 12 curvas fisiológicas de forma simultánea." De manera a ajustarse al tipo de equipo solicitado (mediana complejidad) y tambien al precio referencial unitario para este ítem.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 183 - Ítem 44 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

• En las Especificaciones Técnicas en el punto 5.16 se solicita "Manipuleo y control por pantalla táctil y mando rotatorio." solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Manipuleo y control por pantalla táctil y/o mando rotatorio." De manera a ajustarse al tipo de equipo solicitado (mediana complejidad) y tambien al precio referencial unitario para este ítem.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 184 - Ítem 45 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 4.5 se solicita "Válvula de sobrepresión (ALP) DE 0 a 70 cm de H₂O" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Válvula de sobrepresión (ALP) DE 5 cm de H₂O o menor a 70 cm de H₂O o mayor" de manera a adecuarse a los valores de la mayoría de las marcas presentes en el mercado y no limitar la participación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 185 - Ítem 44 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 5.14 se solicita "flujo inspiratorio máximo: 120LPM más flujo de gas fresco" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "flujo inspiratorio máximo: 180LPM más flujo de gas fresco" de manera a adecuarse a los valores de la mayoría de las marcas presentes en el mercado y no limitar la participación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 186 - Ítem 45 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 5.21 se solicita "Medición de agentes anestésicos (Sevoflurano, Isoflurano, Halotano, Enflurano y Desflurano), fracción inspirada y fracción espirada. Medición en mL de cada agente anestésico" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Medición de agentes anestésicos (Sevoflurano, Isoflurano, Halotano, Enflurano y Desflurano), fracción inspirada y fracción espirada.". La gran mayoría de las marcas mundiales de máquinas de anestesia miden sus niveles de agentes anestésicos en porcentajes, por lo que solicitar la medición en mL sería limitar la participación de todas ellas, solicitamos esta modificación de manera a permitir un mayor número de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 187 - Ítem 45 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<ul style="list-style-type: none">En las Especificaciones Técnicas en el punto 5.21 se solicita "Medición de agentes anestésicos (Sevoflurano, Isoflurano, Halotano, Enflurano y Desflurano), fracción inspirada y fracción espirada. Medición en mL de cada agente anestésico" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Medición de agentes anestésicos (Sevoflurano, Isoflurano, Halotano, Enflurano y Desflurano), fracción inspirada y fracción espirada.". La gran mayoría de las marcas mundiales de máquinas de anestesia miden sus niveles de agentes anestésicos en porcentajes, por lo que solicitar la medición en mL sería limitar la participación de todas ellas, solicitamos esta modificación de manera a permitir un mayor número de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 188 - Ítem 45 - Máquina de Anestesia

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>• En las Especificaciones Técnicas en el punto 7.2 se solicita "Display: de mínimo de 15 pulgadas, tipo touchscreen (Táctil). Tecnología LCD/TFT de alta resolución. Trazados: 15 curvas fisiológicas de forma simultánea" solicitamos a la Convocante pueda modificar este punto por "Display: de mínimo de 12 pulgadas, tipo touchscreen (Táctil). Tecnología LCD/TFT de alta resolución. Trazados: 10 curvas fisiológicas de forma simultánea" De manera a poder ajustar la oferta al precio referencial unitario, también se debe tener en cuenta que ya se solicita una pantalla amplia para la máquina de anestesia, por lo que la pantalla del monitor será solo para parámetros hemodinámicos.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 189 - ÍTEM 33 ECOCARDIÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Se solicita a la convocante admitir Peso desde 1020±20mm, para dar mayor participación a oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 190 - ÍTEM 33 ECOCARDIÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Se solicita a la convocante admitir Profundidad de imagen desde 1.5-40cm, para dar mayor participación a oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 191 - ÍTEM 34 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Se solicita a la convocante admitir Magnificación de imágenes (Zoom) hasta 30x, para dar mayor participación a oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 192 - ÍTEM 34 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Se solicita a la convocante admitir Controles TGC digital: 8 deslizadores, Para dar mayor participación a oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 193 - ÍTEM 34 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

Se solicita a la convocante admitir Controles TGC digital: 8 deslizadores, Para dar mayor participación a oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 194 - ÍTEM 35 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

8.5 Se solicita a la convocante admitir Transductor Phased Array de cristal único con un ancho de banda de 1,5 MHz-4,5 MHz. Para dar mayor participación a oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 195 - ÍTEM 35 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

4.10 Se solicita a la convocante admitir al menos 1032192 de canales digitales de procesamiento, para dar mayor participación a oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 196 - ÍTEM 35 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

4.11 Se solicita a la convocante admitir Frame Rate del sistema de al menos Velocidad de cuadro (máx.): 610 f/s. para dar mayor participación a oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 197 - ÍTEM 35 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

4.12 Se solicita a la convocante admitir que El equipo debe trabajar con rangos de frecuencias de 1.2- 23 MHz, para dar mayor participación a oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 198 - ÍTEM 35 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

4.16 Se solicita a la convocante dejar como opcional el Módulo de respiración integrado con despliegue de curva de respiración, para dar mayor participación a oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 199 - ÍTEM 35 ECÓGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

6.5 Se solicita a la convocante admitir Disco duro de estado sólido con capacidad desde 128 GB, para dar mayor participación a oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 200 - ítem 42

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

4.22 Solicitan Nebulizador con tecnología de malla vibratoria o ultrasónico, solicitamos diga: 4.22 Nebulizador incorporado para mayor participación de oferentes

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 201 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 34. Punto 4.6

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

"Posibilidad de visualizar imágenes almacenadas en el equipo a través de la pantalla táctil para realizar comparaciones con la imagen en la pantalla principal y seguimiento de estudios" Solicitamos reconsiderar el requerimiento de visualizar imágenes almacenadas en el equipo a través de la pantalla táctil para realizar comparaciones. Consideramos que esta funcionalidad es una opción más que una necesidad, ya que la comparación de estudios en la pantalla principal es igualmente eficaz y garantiza una visualización más amplia y clara de las imágenes, lo cual es crucial para la precisión diagnóstica. Proponemos que esta funcionalidad sea opcional y que la comparación en la pantalla principal sea aceptable para no limitar la participación de equipos que cumplen con altos estándares de calidad pero no cuentan con esta característica específica

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 202 - Plazo de reposición de bienes

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice: El plazo de reposición de bienes para reparar o reemplazar será de: De 5 (cinco) días hábiles posterior a la comunicación al proveedor. Solicitamos modificar por El plazo de reposición de bienes para reparar o reemplazar será de: De 15 (quince) días hábiles posterior a la comunicación al proveedor.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 203 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 34. Puntos 6.2.11

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Software para detección automática de translucencia nugal, Software para detección automática de translucencia intracraneal” solicitamos que estas características sean opcionales. Dado que se trata de un ecógrafo multipropósito, la inclusión de este tipo de software especializado en obstetricia y ginecología incrementa considerablemente el costo del equipo. Al ser funcionalidades específicas para ciertas aplicaciones, creemos que su obligatoriedad limita la competitividad de posibles oferentes y no es indispensable para un equipo de uso general.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 204 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 35 Punto 4.4

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
"Panel de control retroiluminado y pantalla táctil integrado a la consola del equipo para acceso rápido a las principales funciones del equipo con teclado alfanumérico." Observamos que el requerimiento de "pantalla táctil integrada a la consola del equipo para acceso rápido a las principales funciones del equipo" parece estar específicamente dirigido a un modelo en particular, como el Vinno 6. Solicitamos considerar la eliminación de esta especificación para permitir una mayor flexibilidad en la participación de proveedores. Existen otras soluciones igualmente efectivas para el acceso rápido a las funciones del equipo, como paneles de control retroiluminados con teclado alfanumérico, que también cumplen con los objetivos funcionales sin limitar la competencia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 205 - MONTO REFERENCIAL

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En relación con el precio referencial de 391.800.000 gs, observamos que este monto parece ser significativamente bajo considerando las características avanzadas y específicas solicitadas en la licitación. Las especificaciones requeridas, como las funcionalidades de alta gama y las características opcionales para equipos de última tecnología, podrían implicar costos considerablemente mayores. Solicitamos una revisión del precio referencial para asegurar que refleje adecuadamente el valor del equipo con las características requeridas, y permitir así una competencia justa entre los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 206 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 33 Punto 2.19

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Solicitamos a la convocante aclarar el requerimiento de "6600 Hz de frame rate", ya que el frame rate en sistemas de ultrasonido generalmente no se mide en Hertzios (Hz). Usualmente, el frame rate se expresa en cuadros por segundo (fps). Agradeceríamos una revisión de la especificación para asegurar que se indique correctamente la unidad de medida, y para evitar posibles confusiones en la interpretación del requerimiento.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 207 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 33. Punto 2.1

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>"Monitor de al menos 23 pulgadas LCD, montado en brazo articulado, con resolución de al menos 1920x1080 pixeles" Solicitamos a la convocante que considere especificar un rango de tamaño de monitor entre 21 y 24 pulgadas, en lugar de establecer una única medida de 23 pulgadas. Esto permitirá una mayor flexibilidad en las propuestas sin comprometer la calidad o las características técnicas necesarias para el equipo, facilitando la participación de más oferentes y asegurando la competitividad en el proceso de licitación.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 208 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 33. Punto 2.2

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>"Pantalla táctil integrada para acceso al menú secundario de 13 o superior con ajuste de brillo y resolución de al menos 1920x1080, que permita el manejo interactivo del menú, para acceso a modos de operación, aplicaciones y configuraciones". Solicitamos a la convocante que aclare si la medida de 13, mencionada para la pantalla táctil integrada, está especificada en centímetros o pulgadas. En caso de estar en pulgadas, solicitamos que se considere establecer un rango entre 10 y 13 pulgadas, lo que permitiría mayor flexibilidad en la oferta sin comprometer la funcionalidad del equipo, facilitando así la participación de más oferentes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 209 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 33 punto 2.7

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>"Disco duro interno SSD de al menos 1TB" Solicitamos a la convocante que considere no limitar la especificación del disco duro a un SSD de al menos 1TB, y permita también la opción de un HDD de capacidad equivalente. Esto permitiría una mayor diversidad en las propuestas, manteniendo la capacidad de almacenamiento solicitada sin comprometer el rendimiento del equipo.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 210 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 33 Punto 2.13

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
"Al menos 15.000.000 de canales de procesamiento digital" Solicitamos a la convocante reconsiderar la especificación que requiere al menos 15.000.000 de canales de procesamiento, ya que esto incrementa significativamente el costo del equipo, lo cual no corresponde con el precio referencial propuesto. Además, esta especificación está limitada a equipos de gama muy alta, reduciendo la cantidad de oferentes. Solicitamos que se permita un rango a partir de 900.000 canales de procesamiento, lo cual sigue siendo adecuado para cumplir con los requisitos de rendimiento y funcionalidad.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 211 - Plan de entrega de los bienes

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Con respecto al plazo de entrega: solicitamos que los equipos sean entregados entre 90 y 120 días considerando que tienen configuraciones particulares y deben ser importados.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la respuesta de la consulta 1.		

Consulta 212 - Item 5 - Caja de cirugía especializada

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde solicitan: Certificación de la calidad de los instrumentales: DIM EN 10088T.1-3, EN ISO 7153-1 , y EN ISO 13485:2016, por favor aclarar que se requiere alguno de ellos		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 213 - Item 6 - Caja de cirugía general

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde solicitan: Certificación de la calidad de los instrumentales: DIM EN 10088T.1-3, EN ISO 7153-1 , y EN ISO 13485:2016, por favor aclarar que se requiere alguno de ellos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 214 - Item 8 - Caja de cirugía menor

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde solicitan: Certificación de la calidad de los instrumentales: DIM EN 10088T.1-3, EN ISO 7153-1 , y EN ISO 13485:2016, por favor aclarar que se requiere alguno de ellos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 215 - Item 9 - Caja de cirugía menor

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde solicitan: Certificación de la calidad de los instrumentales: DIM EN 10088T.1-3, EN ISO 7153-1 , y EN ISO 13485:2016, por favor aclarar que se requiere alguno de ellos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 216 - Item 9 - Caja de cirugía menor

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 9 2.1 1 EVACUADOR FEMENINO 155MM 8,10,12,14FR, por favor aclarar si se refieren a sondas urinarias descartables.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 217 - Item 10 - Caja de cirugía especializada

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 10.2.3 1 SEPARADOR GOSSET CORTO O SEPARADOR BALFOUR, de 25 a 30 cm, solicitamos se pueda cotizar 1 SEPARADOR BALFOUR, de 20 cm que se trata de una medida estándar para este instrumental.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 218 - Item 10 - Caja de cirugía especializada

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 10 2.35 1 PAR SEPARADOR FARABEUF O SEPARADOR US ARMY, de 21 a 22 cm de longitud, solicitamos de pueda cotizar 1 PAR SEPARADOR PARKER-LANGENBERG de 21 a 22 cm de longitud, considerando que cumplen la misma función		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
La consulta no se identifica.		

Consulta 219 - Item 11 - Caja de cirugía especializada

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 11.2.14 1 PAR SEPARADOR FARABEUF O SEPARADOR US ARMY, de 21 a 22 cm de longitud, solicitamos de pueda cotizar 1 PAR SEPARADOR PARKER-LANGENBERG de 21 a 22 cm de longitud, considerando que cumplen la misma función.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 220 - Item 14 - Caja de cirugía general

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde solicitan: Certificación de la calidad de los instrumentales: DIM EN 10088T.1-3, EN ISO 7153-1 , y EN ISO 13485:2016, por favor aclarar que se requiere alguno de ellos		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 221 - Item 14 - Caja de cirugía general

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Solicitamos respetuosamente se eliminen los puntos 14.2.6 1 Trocar con Camisa N° 16 y 14.2.7 1 Trocar con Camisa N° 18, considerando que son descartables		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 222 - Item 15 - Caja de cirugía general

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde solicitan: Certificación de la calidad de los instrumentales: DIM EN 10088T.1-3, EN ISO 7153-1 , y EN ISO 13485:2016, por favor aclarar que se requiere alguno de ellos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 223 - Item 16 - Monitor multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 16 2.2 Normas de calidad generales: ISO 13485. Dicho documento debe estar vigente e indicar marca y modelo ofertado, señalamos que al tratarse de un certificado de fábrica y no de producto en particular por lo general no se mencionan los modelos, por lo que deberían solicitar marca y tipo de equipo ofertado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 224 - Item 16 - Monitor multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde piden 16 4.6.2 Etiquetado del sitio de medición: P1, P2, P3, ART, ART2, RAD, DORS, AO, FEM, UA, UV, PAP, CVP, RAP, RVP, LAP, LVP, ICP, ICP2, ICP3, solicitamos se puedan cotizar monitores con las siguientes etiquetas: P1, P2, ART, RAD, AO, FEM, UA, UV, PAP, CVP, RAP, LAP, LVP, ICP, considerando que se contarán con dos etiquetas libres y que las etiquetas específicas solicitadas corresponden a la marca Nihon Kohden por lo que limita la libre participación de otros oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 225 - Item 16 - Monitor multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Punto 16 4.6.3 Medición de variación de presión sistólica (VPS), variación de presión de pulso (VPP), presión de perfusión cerebral (PPC), medición de la presión venosa central al final de la espiración (PVC-ET). Solicitamos que la PPC, VPS y PVC-ET sean opcionales puesto que esos valores son obtenidos con distintos rótulos.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 226 - Item 16 - Monitor multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En los puntos 16 6 EEG 16 6.1 Con al menos 8 canales de EEG 16 6.2 Verificación automática de impedancia y reconocimiento de conjuntos de cables 16 6.3 Posibilidad de mediciones de referencia o bipolares 16 6.4 Frecuencia de muestreo 100 Hz por canal Rango $\pm 400 \mu\text{V}$, 16 7.7 (dos) sistemas EEG de 8 canales por la totalidad de equipos. solicitamos se puedan cotizar módulos de EEG de 4 canales que son suficientes para fines de monitoreo y que además un módulo de EEG de 8 canales corresponde nuevamente a la marca NIHON KOHDEN demostrando que las especificaciones técnicas están completamente dirigidas.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 227 - Item 19 - Caja de curación

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde solicitan: Certificación de la calidad de los instrumentales: DIM EN 10088T.1-3, EN ISO 7153-1 , y EN ISO 13485:2016, por favor aclarar que se requiere alguno de ellos.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 228 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 33. 2.19

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
"Frame Rate de 6600Hz o mayor" Solicitamos a la convocante reconsiderar la especificación que menciona un Frame Rate de 6600 Hz o mayor. Es importante aclarar que el Frame Rate se mide en fps (fotogramas por segundo), no en Hz. Además, este valor de 6600 fps está destinado a equipos de muy alta gama, lo que eleva considerablemente el costo, limitando la participación de más oferentes. Sugerimos que se permita un rango a partir de 1000 fps, que sigue siendo adecuado para garantizar un rendimiento óptimo en la mayoría de aplicaciones, sin encarecer innecesariamente el equipo.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 229 - Item 24 - Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

En el punto 24 4.5 Conectividad Bluetooth para transmisión de datos de descarga a través de software para PC, solicitamos se permita cotizar como alternativa que los datos se puedan descargar vía USB a una PC.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 230 - Item 24 - Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice: 24 5.2 Energía seleccionable por pasos, modo bifásico. Limite inferior: 1 Joules \pm 1 J. Límite superior: 270 Joules o más. Solicitamos se revise esta especificación puesto que en la tecnología bifásica no se proporciona al paciente más de 200 J-

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 231 - Item 24 - Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Con respecto a la capnografía solicitada, se aceptarán desfibriladores del tipo sidestream y no mainstream

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 232 - Item 25 - Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

En el punto 25 4.5 Conectividad Bluetooth para transmisión de datos de descarga a través de software para PC, solicitamos se permita cotizar como alternativa que los datos se puedan descargar vía USB a una PC.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 233 - Item 25 - Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice: 25 5.2 Energía seleccionable por pasos, modo bifásico. Limite inferior: 1 Joules \pm 1 J. Límite superior: 270 Joules o más. Solicitamos se revise esta especificación puesto que en la tecnología bifásica no se proporciona al paciente más de 200 J-

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 234 - Item 25 - Cardiodesfibrilador

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Con respecto a la capnografía solicitada, se aceptarán desfibriladores del tipo sidestream y no mainstream?

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 235 - Item 36 - Electrocardiografo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice: 36 4.3 Monitor TFT LCD Color Touch de 10 ± 2", con 1024x768 o mejor. Solicitamos se puedan cotizar resolución de pantalla de 800 x 480 pixeles, esto es suficiente para una pantalla pequeña.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 236 - Item 36 - Electrocardiografo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

36 4.6 Capacidad de transferir datos mediante USB, Ethernet y conexión a la red inalámbrica como mínimo. Solicitamos que la conexión a la red inalámbrica sea considerada opcional, de manera a resguardar los datos confidenciales de los pacientes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 237 - Item 36 - Electrocardiografo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice: 36 4.10 Capacidad de 18 derivadas con cables de 10 vías, sin necesidad de cambiar la posición de los electrodos. Solicitamos que este punto sea considerado opcional debido al precio referencial.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 238 - Item 36 - Electrocardiografo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Solicitamos aclaración de este punto36 5.1 Modo de Adquisición Simultánea de entrada de al menos 16.000 muestras, considerando que las muestras se adquieren por un tiempo determinado y no pueden ser almacenadas.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 239 - Item 36 – Electrocardiografo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

En el punto 36 5.12 Funciones de prueba, como mínimo: Prueba ECG en reposo (12, 15 derivaciones), prueba intervalo RR. Solicitamos que las 15 derivaciones sean opcionales considerando el precio referencial.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 240 - Item 36 – Electrocardiografo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

36 5.13 4 puertos de USB como mínimo. Solicitamos se puedan cotizar equipos con un puerto USB, esto no afecta de ninguna manera a la adquisición del ECG.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 241 - Item 36 – Electrocardiografo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

En el punto 36 5.14 HL7/DICOM para conexiones a HIS y RIS, solicitamos por favor el HL7 sea considerado opcional.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 242 - Item 52 – Monitor cardiofetal

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

52 2.1 Pantalla color de 9" pulgadas \pm 2", con movimiento de ajuste vertical, y movimiento direccional horizontal. De manera a dar oportunidad a un mayor número de oferentes, solicitamos que el movimiento direccional horizontal sea opcional.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 243 - Item 52 – Monitor

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde piden 52 2.7 Rango FHR: 50bpm \pm 3 a 250 bpm \pm 10. Solicitamos se puedan cotizar monitores fetales con Rango FHR: 50 bpm a 210 bpm, esta variación no afecta a la performance del equipo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 244 - Item 53 – Monitor multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

En el punto 53 3.2 Normas de calidad generales: ISO 13485. Dicho documento debe estar vigente e indicar marca y modelo ofertado, señalamos que al tratarse de un certificado de fábrica y no de producto en particular por lo general no se mencionan los modelos, por lo que deberían solicitar marca y tipo de equipo ofertado.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 245 - Item 53 – Monitor multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

53 4.1 Monitor modular. de baja complejidad, en este punto se menciona que el monitor debe ser de baja complejidad, sin embargo las especificaciones técnicas solicitadas más adelante son de un monitor de alta complejidad, solicitamos por favor revisen las especificaciones técnicas de manera a que podamos cotizar un monitor acorde a las necesidades del servicio donde serán instalados.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 246 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 33. 2.20

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

“Cine Memory de al menos 9000 cuadros” Solicitamos a la convocante reconsiderar la especificación de una Cine Memory de al menos 9000 cuadros. Esta cantidad está generalmente destinada a equipos de muy alta gama, lo que incrementa considerablemente el costo del equipo, lo cual no concuerda con el precio referencial establecido en el pliego. Sugerimos considerar un rango a partir de 1000 cuadros, que es suficiente para el almacenamiento eficiente de imágenes en la mayoría de las aplicaciones, permitiendo un equilibrio entre funcionalidad y costo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 247 - Item 53 – Monitor multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

Donde piden 53.5.6.2 Etiquetado del sitio de medición: P1, P2, P3, ART, ART2, RAD, DORS, AO, FEM, UA, UV, PAP, CVP, RAP, RVP, LAP, LVP, ICP, ICP2, ICP3, solicitamos se puedan cotizar monitores con las siguientes etiquetas: P1, P2, ART, RAD, AO, FEM, UA, UV, PAP, CVP, RAP, LAP, LVP, ICP, considerando que se contarán con dos etiquetas libres y que las etiquetas específicas solicitadas corresponden a la marca Nihon Kohden por lo que limita la libre participación de otros oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 248 - Item 53 – Monitor multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Punto 16 4.6.3 Medición de variación de presión sistólica (VPS), variación de presión de pulso (VPP), presión de perfusión cerebral (PPC), medición de la presión venosa central al final de la espiración (PVC-ET). Solicitamos que la PPC, VPS y PVC-ET sean opcionales puesto que esos valores son obtenidos con distintos rótulos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 249 - Item 53 – Monitor multiparamétrico

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice: 53 7 EEG 53 7.1 Con al menos 8 canales de EEG 53 7.2 Verificación automática de impedancia y reconocimiento de conjuntos de cables 53 7.3 Posibilidad de mediciones de referencia o bipolares 53 7.4 Frecuencia de muestreo 100 Hz $\pm 10\%$ por canal Rango $\pm 400 \mu\text{V} \pm 10\%$ 53 7.5 Rango de frecuencia de 0,5 a al menos 30 Hz 53 7.6 Resolución 60 nV o mejor 53 7.7 Impedancia de entrada $> 8 \text{ M}\Omega$ a 10 Hz 53 7.8 Nivel de ruido $< 0.5 \mu\text{V rms}$ de 0,5 Hz a 30 Hz 53 7.9 CMRR $> 100 \text{ dB}$ a 50 Hz; solicitamos se puedan cotizar módulos de EEG de 4 canales que son suficientes para fines de monitoreo y que además un módulo de EEG de 8 canales corresponde nuevamente a la marca NIHON KOHDEN demostrando que las especificaciones técnicas están completamente dirigidas		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 250 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 33. Punto 2.21

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
"Profundidad de imagen máxima de 44 cm o mayor" Solicitamos a la convocante considerar una modificación en el requisito de profundidad de imagen máxima de 44 cm a una profundidad mínima de 30 cm. Un rango de profundidad a partir de 30 cm es suficiente para la mayoría de las aplicaciones clínicas y permite que equipos con características avanzadas, pero con una profundidad de imagen más moderada también puedan participar en la licitación. Esta modificación ayudaría a equilibrar las especificaciones con el presupuesto referencial y a permitir una mayor competencia entre los oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 251 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 33. Punto 5.1

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Posibilidad de agregar en el futuro los siguientes software "Software para Strain y Strain Rate del Ventrículo izquierdo basado en el método 2D speckle tracking con detección automática de bordes" Solicitamos a la convocante considerar la modificación del requisito para que la posibilidad de agregar "Software para Strain y Strain Rate del Ventrículo Izquierdo basado en el método 2D speckle tracking con detección automática de bordes" sea un requisito obligatorio en lugar de una opción. Dado que se trata de un ecocardiografo, estas características son esenciales para el análisis avanzado de la función cardíaca. La inclusión de este software como una característica obligatoria asegura que los equipos propuestos cumplan con los estándares de alta gama requeridos para aplicaciones cardiológicas específicas, garantizando así que todos los oferentes ofrezcan soluciones completas y especializadas para la evaluación cardíaca.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 252 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 33. Punto 5.2

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>"Cálculo de velocidades longitudinal, radial, circunferencial y Strain Global con despliegue automático de ojo de buey" sea un requisito obligatorio en lugar de opcional. Dado que se trata de un ecocardiografo, estas funcionalidades son cruciales para un análisis completo y preciso de la mecánica cardíaca. La inclusión de estos cálculos como requisitos obligatorios asegura que los equipos propuestos estén equipados con las capacidades necesarias para una evaluación exhaustiva y detallada, cumpliendo así con los estándares de alta gama para aplicaciones cardiológicas avanzadas.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 253 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 33. Punto 6.2

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>"Transductor sectorial o phased array de cristal único para paciente adulto con ancho de banda de 1 MHz o menor a 5 MHz o mayor. Con Campo de apertura de almenos 90°. Que alcance una profundidad de escaneo de al menos 35cm o mayor" Solicitamos a la convocante que considere ajustar los requisitos para el "Transductor sectorial o phased array de cristal único para paciente adulto" para que el campo de apertura sea de al menos 120° y la profundidad de escaneo sea de 30 cm o más. Un campo de apertura mayor de 120° permite una cobertura más amplia y mejora la capacidad para obtener imágenes de estructuras extensas en un solo barrido, lo cual puede ser crucial para un diagnóstico más eficiente y preciso. Además, al especificar una profundidad de escaneo de 30 cm o más, se garantiza que el equipo pueda satisfacer una gama más amplia de necesidades clínicas, sin limitar innecesariamente las propuestas a un rango muy específico. Estos ajustes ofrecen mayor flexibilidad a los oferentes y aseguran que el equipo se adapte mejor a diferentes aplicaciones clínicas.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 254 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 33. 6.3

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>"Transductor sectorial o phased array pediátrico con ancho de banda de 2 MHz o menor a 9 MHz o mayor" Solicitamos a la convocante que considere ajustar los requisitos para el "Transductor sectorial o phased array pediátrico" para que el rango de ancho de banda sea de 2 MHz o menor a 7 MHz o mayor. Un rango de 2 MHz a 7 MHz ofrece una mayor flexibilidad en la selección de transductores adecuados para una variedad de aplicaciones pediátricas, permitiendo una adaptación más precisa a diferentes tipos de exámenes y condiciones clínicas. Esto no solo facilita la elección de equipos que se ajusten mejor a las necesidades específicas de los pacientes pediátricos, sino que también asegura que el equipo pueda proporcionar imágenes de alta calidad para un amplio rango de frecuencias, optimizando así el rendimiento y la utilidad en entornos clínicos variados</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 255 - Plan de entrega de los bienes

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>En el apartado de Plan de entrega de los bienes se expresa: "El 100 % dentro de los 30 días a partir de la firma del contrato en el Dto. de Suministros del HC San Lorenzo CP Lilian Suarez de lunes a viernes de 08: a 12:00 hs." Se solicita amablemente a la convocante, extender el plazo en 90 días corridos, posteriores a la recepción de la orden de compra. Esta solicitud se fundamenta en los tiempos requeridos para la fabricación, logística de importación y trámites de despacho en aduana, que fácilmente podría exceder los 2 meses. Además, esto garantizará que todos los oferentes compitan en igualdad de condiciones, evitando que se favorezca a aquellos proveedores que ya disponen de los productos solicitados en stock, y asegurando así un proceso de selección justo para todos los participantes. Por lo expuesto, solicitamos que dicha solicitud quede redactada de la siguiente manera: "El 100 % dentro de los 90 (noventa) días a partir de la firma del contrato en el Dto. de Suministros del HC San Lorenzo CP Lilian Suarez de lunes a viernes de 08: a 12:00 hs."</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse a la respuesta de la consulta 1.</p>		

Consulta 256 - REQUISITOS DOCUMENTALES PARA EVALUAR EL CRITERIO DE CAPACIDAD TÉCNICA

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>En el apartado de Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica, en el ítem 12 se expresa: "Declaración jurada de que la empresa adjudicada se compromete a: Incluir mantenimientos preventivos y asistencia técnica a demanda por un año. Que los mantenimientos se realizarán según los estándares de la marca y del equipo ofertado, presentar copia el protocolo de mantenimiento. Que proveerá Asistencia técnica según necesidad, sea mantenimiento preventivo o correctivo, en un periodo menor a 48 hs., stock de repuestos y accesorios originales de fábrica" se solicita amablemente a la convocante aclarar si el mantenimiento correctivo debe incluir la provisión de repuestos. En caso afirmativo, también pedimos que se especifique que los mantenimientos correctivos solo cubrirán defectos de fábrica, excluyendo problemas ocasionados por un uso inadecuado por parte del operario o daños por factores externos (como por ejemplo el sistema de alimentación eléctrica). Asimismo, solicitamos la exclusión del término "a demanda", ya que resulta difícil predecir la cantidad exacta de mantenimientos necesarios. Los equipos solicitados contarán con garantía y serán nuevos, por lo que consideramos innecesario que el mantenimiento sea "a demanda"</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 257 - Item 56 Incubadora + Servocuna

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>En el ítem 56 Solicitan Incubadora +Servocuna: Solicitamos a la convocante poder cotizar Incubadora o Servocuna ya que estas especificaciones técnicas están dirigidas únicamente a la marca Fanem con su modelo duetto 2386</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>El equipo solicitado corresponde a un equipo híbrido comercializado en nuestro país por varias marcas. Refiere a una nueva tecnología solicitada por el servicio.</p>		

Consulta 258 - Item 56 Incubadora + Servocuna

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el ítem 56 Incubadora +Servocuna: solicitan en el punto 2.1 Tecnología de microprocesadores o microcontroladores, capaz de funcionar como incubadora o como servocuna en unidades de terapia intensiva neonatal, solicitamos a la convocante poder cotizar una de las dos opciones solicitadas en el pliego de esta manera la convocante esta dirigiendo únicamente dichas especificaciones a la empresa LCM.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El equipo solicitado corresponde a un equipo hibrido comercializado en nuestro pais por varias marcas. Refiere a una nueva tecnologia solicitada por el servicio.		

Consulta 259 - item 20 Cama electrica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el Item 20 Cama eléctrica para paciente: en el punto 4.3 solicitan con longitud máxima de 225 cm +/- 5cm, solicitamos a la convocante poder cotizar camas con dimensiones 222 cm +/-5 cm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 260 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 34. 4.5

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
"Pantalla secundaria táctil de 15 ±2" para el manejo interactivo del menú, para acceso a modos de operación aplicaciones y configuraciones." Solicitamos a la convocante que considere ajustar el requisito para la "Pantalla secundaria táctil" a un rango de 10 ±3 pulgadas en lugar de 15 ±2 pulgadas. Las pantallas táctiles de 10 pulgadas proporcionan un equilibrio óptimo entre visibilidad y ergonomía, permitiendo un manejo interactivo eficiente del menú sin ocupar un espacio excesivo en el equipo. Esto facilita una operación más intuitiva y accesible para los usuarios, especialmente en entornos clínicos donde el espacio en el área de trabajo puede ser limitado. Además, un tamaño más compacto puede contribuir a un diseño más compacto y portátil del equipo, sin comprometer la funcionalidad y la comodidad del usuario.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 261 - item 20 Cama electrica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el Item 20 Cama eléctrica para paciente: En el punto 4.5 Capacidad de ampliar el largo total del lecho de forma manual 25 cm +/- 5 cm, solicitamos a la convocante que este punto pueda ser opcional, de esta manera se dará mayor participación a oferentes aclarando que las medidas solicitadas en el punto 4.3 ya son bastante largas de las medidas estándar solicitadas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 262 - ítem 20 Cama electrica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el Ítem 20 Cama eléctrica a para paciente: En el punto 4.11 solicitan 2 (dos) controles eléctricos desmontables de la cama. Uno para control del paciente y el otro control para el personal médico del hospital, como mínimo. Ambos desmontables con cable. Solicitamos a la convocante se pueda considerar los controles en las barandas laterales tanto para el paciente por dentro como para los profesionales por fuera		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 263 - ítem 20 Cama electrica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el Ítem 20 Cama eléctrica a para paciente: En el punto 4.10 Sistema de protección y guía rotatoria antigolpes en las 4 esquinas de la cama, solicitamos a la convocante si este punto pueda ser opcional, de esta manera se podría dar mayor participación a empresas que tiene de forma estándar la fabricación sin guía rotatoria		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 264 - ítem 20 Cama electrica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el Ítem 20 Cama eléctrica a para paciente: En el punto 5.1 solicitan altura máxima de 85 cm +/- 5 cm, solicitamos a la convocante poder cotizar con altura máxima de 75 cm +/- 5 cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 265 - ítem 20 Cama electrica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el Ítem 20 Cama eléctrica a para paciente: En el punto 5.2 Solicitan Elevación eléctrica de la sección de espalda. Rango de 0° a 80° ± 5°, Solicitamos a la convocante poder cotizar con rango de 0° a 70° +/- 5°.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 266 - ítem 20 Cama electrica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el Ítem 20 Cama eléctrica a para paciente: En el punto 5.4 Solicitan Sección de ajuste de rodilla eléctrico con Rango de 0 a 40° ± 5°. Este punto solicitamos a la convocante poder cotizar con rango de 0 a 35° +/-5 cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 267 - ítem 20 Cama electrica

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el Ítem 20 Cama eléctrica a para paciente: En el punto 7.1 Solicitan Colchón de espuma de poliuretano de la misma marca de la cama, el oferente deberá presentar un certificado que los colchones son de la misma marca de la cama ofertada y un Certificado de la Norma de calidad CE MDD93/42/EEC Class 1, Dicha norma no aplica para los que se fabrican a nivel de mercosur ni otros países que no cuentan con certificaciones CE, por lo tanto solicitamos que este punto sea opcional y de esta manera se dará mayor participación con los que tenga normas del MERCOSUR y FDA.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 268 - ítem 26 carro de paro

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el Ítem 26 Carro de Paro, en el punto 4.1 Solicitan Estructura en polímero de alta densidad, con tablero de ABS y barandilla en acero inoxidable AISI 304., Solicitamos al oferente poder cotizar con estructura en acero de alta resistencia acabado en frio, de esta manera se tendrá con mayor participación a los oferentes ya que el único que reúne dichas capacitaciones es la empresa LCM con su marca Saikang		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 269 - Plan de entrega de los bienes

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el PBC En el Punto Plan de Entrega de los bienes y el cronograma de Entrega solicitan que las entregas sean el 100% dentro de los 30 días a partir de la firma del contrato, solicitamos a la convocante que los plazos de entrega sean a 120 días a partir de la firma del contrato esto obedece a que muchos de los productos solicitados el tiempo de fabricación es como mínimo de 45 días y a eso debemos de agregar el plazo de transporte.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la respuesta de la consulta 1.		

Consulta 270 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Ítem 34. 6.1.6

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
"Al menos 15.000.000 de canales digitales" Solicitamos a la convocante que considere ajustar el requisito de "Al menos 15.000.000 de canales digitales" a un mínimo de 300.000 canales de procesamiento. La especificación actual puede resultar excesiva en relación con el costo referencial del equipo, limitando innecesariamente la participación de proveedores y afectando la competitividad del proceso de licitación. Un rango de 300.000 canales de procesamiento sigue siendo adecuado para proporcionar una calidad de imagen alta y cumplir con los estándares de desempeño, mientras se ajusta mejor al presupuesto estipulado. Esto permitirá una mayor flexibilidad en la selección de equipos y contribuirá a una mejor alineación con el costo referencial propuesto.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 271 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 34. Punto 6.1.8

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>"Magnificación de imágenes (Zoom) hasta 50x en tiempo real. "Solicitamos a la convocante que considere ajustar el requisito de "Magnificación de imágenes (Zoom) hasta 50x en tiempo real" a un rango de magnificación de $20x \pm 10$. La especificación actual de 50x puede ser excesiva para la mayoría de las aplicaciones clínicas y puede limitar innecesariamente la participación de proveedores. Un rango de magnificación de $20x \pm 10$ sigue proporcionando un nivel adecuado de detalle para la mayoría de las evaluaciones clínicas, al tiempo que se alinea mejor con los costos y la funcionalidad de equipos de gama alta. Esta modificación permitirá una mayor flexibilidad en la selección de equipos y fomentará una competencia más equitativa.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 272 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 34. Punto 7.2

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>"Transductor Convexo con un ancho de banda de 1 MHz o menor a 5 MHz o mayor. Con profundidad de escaneo hasta 44 cm o mayor. Compatible para uso de elastosonografía. Cantidad: 01 (Uno) por cada equipo" Solicitamos a la convocante que considere ajustar la especificación de "Profundidad de escaneo hasta 44 cm o mayor" a un rango de 35 ± 3 cm. Un rango de 35 cm proporciona una profundidad adecuada para la mayoría de las aplicaciones clínicas, y es compatible con las capacidades típicas de transductores convencionales. Este ajuste permitirá una mayor flexibilidad en la selección de equipos sin comprometer la funcionalidad necesaria para realizar elastosonografía. Además, ayudará a equilibrar los requisitos con los costos de los equipos, promoviendo una competencia más amplia y equitativa entre los proveedores.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 273 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 34. 7.4

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>"Transductor endocavitario con ancho de banda de 3MHz o menor a 12 MHz o mayor. Con ángulo de apertura de al menos 240°. Compatible para uso de elastosonografía. Cantidad: 01 (una) unidad por cada equipo" Solicitamos a la convocante que considere ajustar la especificación de "Ancho de banda de 3 MHz o menor a 12 MHz o mayor" a un rango de 3 MHz o menor a 12 ± 2 MHz. También solicitamos ajustar el "Ángulo de apertura de al menos 240°" a un rango de $165 \pm 5^\circ$. Un ángulo de apertura de 165° es suficiente para la mayoría de las aplicaciones clínicas y ayudará a mantener la viabilidad técnica y económica de los equipos, mientras que el rango ajustado en MHz asegura que el transductor siga siendo compatible con los estándares clínicos necesarios para elastosonografía. Este ajuste permitirá una mayor competitividad entre los proveedores y un equilibrio más adecuado con los costos de los equipos.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 274 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - 34. Punto 4.10

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
"Capacidad de almacenamiento en disco de estado sólido (SSD) de al menos 512 GB." Solicitamos a la convocante que ajuste la especificación de "Capacidad de almacenamiento en disco de estado sólido (SSD) de al menos 512 GB" a un rango de 500 GB o más. Esto permitirá una mayor flexibilidad en la selección del equipo y asegurará que se mantengan opciones viables tanto en términos de costo como de capacidad para cumplir con los requisitos operativos del equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 275 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 34. Punto 4.11

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Solicitamos a la convocante que ajuste la especificación de "Memoria CINE de al menos 9000 cuadros" a un mínimo de 1000 cuadros. La cifra solicitada de 9000 cuadros es muy alta en relación con el precio referencial indicado, y generalmente está asociada a ecógrafos de gama muy alta. Reducir este requisito permitirá una mayor viabilidad en la selección de equipos dentro del rango de precios establecido.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 276 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 34. Punto 4.10

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
"Capacidad de almacenamiento en disco de estado sólido (SSD) de al menos 512 GB." Solicitamos a la convocante que ajuste la especificación de "Capacidad de almacenamiento en disco de estado sólido (SSD) de al menos 512 GB" a un rango de 500 GB o más. Esto permitirá una mayor flexibilidad en la selección del equipo y asegurará que se mantengan opciones viables tanto en términos de costo como de capacidad para cumplir con los requisitos operativos del equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 277 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 35. Punto 4.3

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
"Movimiento rotativo del monitor para facilitar la operación del usuario" Solicitamos a la convocante considerar la eliminación del requisito de "Movimiento rotativo del monitor para facilitar la operación del usuario". Esta especificación está particularmente dirigida a ciertos modelos específicos y no es una característica común en la mayoría de los ecógrafos portátiles. La mayoría de los equipos en esta categoría no cuentan con esta función, por lo que su inclusión puede limitar innecesariamente las opciones disponibles para los ofertantes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 278 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 35. Punto 4.9

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>“Rango dinámico del sistema de 300 dB o mejor.” Solicitamos a la convocante considerar ajustar el rango dinámico del sistema a un mínimo de 260 dB o más. El rango dinámico de 300 dB puede ser excesivo y no necesariamente representa una mejora significativa en la calidad de la imagen para todos los escenarios clínicos, además de que puede resultar en un costo más alto del equipo. Un rango dinámico de 260 dB sigue ofreciendo una calidad de imagen excelente mientras que permite una mayor flexibilidad en la selección de equipos.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 279 - Item 42 Ventilador Pulmonar

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>En el ítem 42 Ventilador pulmonar de alta complejidad: En el punto 10.9 solicitan Sensor de SpO2 tipo pinza reutilizable de la misma marca que el ventilador., claramente se observa que estas especificaciones técnicas son de la marca nihon kohden, que ellos son los únicos que tiene de la misma marca, por lo tanto solicitamos que este punto sea opcional y considerando que cada proveedor terceriza con tecnología de confianza como Tecnología Máximo, Nellcor, etc</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 280 - Item 42 Ventilador Pulmonar

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>En el ítem 42 Ventilador pulmonar de alta complejidad: En el punto 10.12 Pantalla secundaria para control y monitorización del ventilador de 19"± 2". Conexión a la pantalla principal alámbrica o inalámbrica. Una (1)unidad por la totalidad de equipos incluyendo el carro para la pantalla secundaria, nuevamente vemos que estas especificaciones técnicas son de la marca Nihon Kohden por lo tanto podrían realizar un llamado por vía de la excepción para solicitar a LCM que coticen sus ventiladores. Por lo tanto, solicitamos que este punto sea opcional por lo expuesto anteriormente-</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 281 - ITEM 38 – Equipo de rayos x portatil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>En el punto 3.2 donde dice “Ancho total de 710 mm ± 20 mm” solicitamos amablemente a la convocante permita la cotizacion de equipos de ancho de 610 mm o mayor considerando que el valor solicitado es mejor para su utilización en los servicios de un hospital tales como la terapia o hospitalización, así también para dar participación a potenciales oferentes. Entonces solicitamos que el ítem quede de la siguiente manera: Ancho total de 610 mm ± 20 mm”</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 282 - ITEM 38 – Equipo de rayos x portatil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 3.3. donde dice “Longitud total 1450 mm \pm 50 mm” solicitamos amablemente a la convocante permita la cotizacion de equipos con longitud de al menos 1360 mm, considerando que esta solicitud no afecta en las prestaciones finales del equipo y permite la participación de potenciales oferentes. Entonces solicitamos que el item quede de la siguiente manera: “Longitud total 1350 mm \pm 50 mm”.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 283 - ITEM 38 – Equipo de rayos x portatil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 3.5 donde dice “Peso 260kg \pm 50 kg” solicitamos amablemente a la convocante permita la cotizacion de equipos de peso mayor, como ser de 170 kg, considerando que esta característica no afecta ni disminuye en las prestaciones finales del equipo y permite la participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 284 - ITEM 38 – Equipo de rayos x portatil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 3.6 donde dice “Altura del foco con respecto al piso de 650 mm a al 1890 mm” solicitamos amablemente a la convocante permita la cotizacion de equipos con rango de altura mayor, como ser a una altura de 650 mm o menor a 1900 mm o mayor con respecto al piso, y asi dar participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 285 - ITEM 38 – Equipo de rayos x portatil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 3.8 donde dice “Rotación de la columna portatubo \pm 180 grados \pm 5°” solicitamos amablemente a la convocante permita la cotizacion de equipos con rotación de al menos +/-120°, y asi dar participación de potenciales oferentes, considerando que este pedido no afecta en las prestaciones finales del equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 286 - ITEM 38 – Equipo de rayos x portatil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 3.9 donde dice “Rotación transversal del tubo \pm 90 grados \pm 2°” solicitamos amablemente a la convocante permita la cotizacion de equipos con rotación transversal de 180°, y asi dar participación de potenciales oferentes, considerando que este pedido no afecta en las prestaciones finales del equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 287 - ITEM 38 – Equipo de rayos x portatil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 3.10 donde dice “Rotación del tubo alrededor de su eje + 90 grados min.,- 20 grados max.” Solicitamos amablemente a la convocante permita la cotización de equipos con rotación del tubo alrededor de su eje de +90° como mínimo y -20° o más, y así dar participación de potenciales oferentes, considerando que este pedido no afecta en las prestaciones finales del equipo.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 288 - ITEM 38 – Equipo de rayos x portatil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 6.2 donde dice “Matriz de detectores 2500 x 3000 pixeles o mejor” solicitamos amablemente a la convocante permita la cotización de equipos con matriz de detectores de al menos 2430 x 3000 pixeles o mejor, y así dar participación de potenciales oferentes.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 289 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Item 35. Punto 4.10

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
“Al menos 4.000.000 de canales digitales de procesamiento” Solicitamos a la convocante considerar ajustar el requerimiento de canales digitales de procesamiento a partir de 200.000 o más. El número de 4.000.000 de canales digitales es excesivo para un ecógrafo portátil y puede no ser necesario para cumplir con los requisitos clínicos típicos. Un rango de 200.000 canales aún proporciona un rendimiento robusto mientras que permite una mayor flexibilidad en la selección del equipo y posiblemente reduce el costo.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 290 - ITEM 38 – Equipo de rayos x portatil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 6.11 donde dice “Carga de 400Kg. distribuida o 200 kg carga localizada o mejor.” Solicitamos amablemente a la convocante permita la cotización de equipos con capacidad de carga que se ajuste a los valores de mercado como ser 100 kg de capacidad. Y así dar participación de potenciales oferentes.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 291 - ITEM 38 – Equipo de rayos x portatil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 6.12 donde dice “Capacidad de hasta 2.500 imágenes con las baterías cargadas a razón de 1 imagen cada 15 segundos o mejor.” Solicitamos amablemente a la convocante permita cotizar equipos con capacidad de hasta 1000 imágenes a plena carga, esto para dar apertura a las especificaciones técnicas para la participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 292 - Item 42 Ventilador Pulmonar

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 4.2 donde dice “Volúmen Corriente (ml). Límite inferior $1,5 \pm 0,5$. Límite superior 3200 ± 200 ” solicitamos amablemente a la convocante permita la cotizacion de equipos con límite superior de al menos 2500 mL, y así dar participación de potenciales oferentes. Así también cambiar el límite inferior considerando que volúmenes de 1.5 mL solo se da en neonatos y el valor usual aplicable a pacientes adultos de 40 mL. En ese sentido solicitamos que el ítem quede de la siguiente manera: “Volúmen Corriente (ml). Límite inferior $40 \pm 0,5$. Límite superior 2500 ± 200 ”.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 293 - ítem 42 ventilador pulmonar

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 4.6 donde dice “CPAP (cmH ₂ O). De 0 a 50 ± 5 ” solicitamos a la convocante permita cotizar equipos con rango de CPAP de 4 a 30 o mejor, y así dar participación a potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 294 - Item 42 Ventilador Pulmonar

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 4.11 donde dice “Frecuencia respiratoria (bpm). Límite inferior 1 o menor y límite superior 150 o mayor” solicitamos a la convocante permita la cotizacion de equipos con rango de límite superior de 50 o mayor, esto considerando que es el valor usual para aplicaciones Clínicas y así también para dar participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 295 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 37

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 2.1 “Iluminación por fibra óptica”, solicitamos que en esta convocatoria se considere la inclusión de alternativas como la iluminación por LED, que ofrece una eficiencia energética superior y un costo operativo inferior. Esto contribuirá a ampliar la cantidad de oferentes en la licitación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
La consulta no corresponde al ítem.		

Consulta 296 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - Ítems 37

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 2.4 "Pilas tipo C", se solicita al convocante modificar el requerimiento a batería de iones de litio recargable, ya que las baterías de iones de litio suelen tener una mayor capacidad de almacenamiento de energía, lo que significa que pueden alimentar el laringoscopio durante más tiempo entre recargas y son recargables, lo que reduce el desperdicio y los costos a largo plazo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
La consulta no corresponde al ítem.		

Consulta 297 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Pantalla LCD a color de 14 pulgadas \pm 2" con panel sensible al tacto. Se solicita amablemente a la convocante, y sin ir en detrimento de lo solicitado, permitir cotizar equipos que cuenten con pantallas de al menos 10", cuyo tamaño resulta suficiente para poder desplegar datos, parámetros, configuraciones y graficas del tratamiento, además de permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, por lo que planteamos la siguiente reformulacion del requisito: Pantalla LCD a color de al menos 10 pulgadas con panel sensible al tacto o teclado para operación del equipo, a fin de brindar mayor oportunidad de participacion a los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 298 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Perfiles de UF, Sodio y Bicarbonato, programables y personalizables. Se solicita amablemente a la convocante permitir cotizar equipos que cuenten con perfiles de Sodio y Ultrafiltración como principales en el tratamiento, con posibilidad de ajuste de concentración de bicarbonato para el tratamiento. De manera a permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, por lo que planteamos la siguiente reformulacion del requisito: Perfiles de UF, Sodio, programables y personalizables, perfil de bicarbonato (opcional), a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 299 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Software de diagnóstico con gráficas interactivas en la pantalla. Se solicita amablemente a la convocante permitir cotizar equipos que cuenten con software de diagnóstico para poder evaluar y determinar anomalías en el funcionamiento de los subsistemas de la máquina. La utilización de graficas interactivas, aunque útiles no deben ser excluyentes a la hora de determinar malfuncionamiento del equipo. De manera a permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, por lo que planteamos la siguiente reformulacion del requisito: Software de diagnóstico, a fin de brindar mayor oportunidad de participacion a los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 300 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Función de historial de mensajes de al menos 800 eventos. Función de registro de cambios en el sistema. Se solicita amablemente a la convocante que, de manera a permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, por lo que planteamos la siguiente reformulación del requisito: Función de historial de mensajes de al menos 800 eventos. Función de registro de cambios en el sistema (opcional), a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 301 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Batería de respaldo (autonomía de más de 30 min a un QB = 300 mL/min y QH= 5.0 mL/hr).Se solicita amablemente a la convocante que, de manera a permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, también considerando que centros de hemodiálisis cuentan con respaldo de grupos electrógenos (generadores) para apoyo de suministro eléctrico en caso de fallas en la alimentación principal, por lo que planteamos la siguiente reformulación del requisito: Batería de respaldo con autonomía para funcionamiento de circuito extracorpóreo de al menos 10 minutos por fallas en el suministro de energía eléctrica principal, a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 302 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Puerto de conexión a computadora para visualizar los parámetros del tratamiento.Se solicita amablemente a la convocante que, de manera a permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, por lo que planteamos la siguiente reformulación del requisito Puerto de conexión a computadora para visualizar los parámetros del tratamiento (opcional), a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 303 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Concentración total: 10 a 17 mS/cm.Se solicita amablemente a la convocante que, de manera a permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, atendiendo a rangos reales de ajuste del parámetro mencionado, por lo que solicitamos sean aceptados equipos con Concentración total (mS/cm): 12.8 o menor a 15.7 o mayor, a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Se encuentra dentro del parametro solicitado.		

Consulta 304 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita FLUJO DE DIALIZADO 300 a 700 mL/min (estándar: 500mL/min). En incrementos de 100 mL/min. Se solicita amablemente a la convocante que, de manera a permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, por lo que solicitamos sean aceptados equipos con FLUJO DE DIALIZADO 300 a 700 o mayor (mL/min) (estándar: 500mL/min). En incrementos de 100 mL/min ó con selección de factor de flujo de dializado adaptado al flujo de sangre QB seteado, a fin de brindar mayor oportunidad de participacion a los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 305 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Bicarbonato: 1 a 8 mS/cm. Se solicita amablemente a la convocante que, de manera a permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, sean aceptados equipos con Bicarbonato: 1 a 8 mS/cm o ± 8 mmol/l, a fin de brindar mayor oportunidad de participacion de los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 306 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita SISTEMA DE PREPARACIÓN DE DIALIZADO Sistema cerrado mediante cámara de balance y bombas de pistón cerámico. Se solicita amablemente a la convocante que, de manera a permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, las cuales cuentan con sistemas volumétricos precisos de succión de concentrados y remoción de líquido programado, por lo que planteamos la siguiente reformulacion del requisito: SISTEMA DE PREPARACIÓN DE DIALIZADO Sistema cerrado mediante cámara de balance y bombas de pistón cerámico o bombas con mecanismo de membrana, a fin de brindar mayor oportunidad de participacion a los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 307 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita TEMPERATURA DE DIALIZADO De 30.0 °C a 40.0 °C, Se solicita amablemente a la convocante que, de manera a permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, y sin ir en detrimento de lo solicitado, atendiendo a rangos reales de ajuste del parámetro mencionado, sean aceptados equipos con TEMPERATURA DE DIALIZADO (°C): De 35.0 o menor a 39.0 o mayor, a fin de brindar mayor oportunidad de participacion de los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Se encuentra dentro del rango solicitado.		

Consulta 308 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>El PBC solicita Desinfección química y térmica, programables, con hasta 10 etapas. Se solicita amablemente a la convocante que, de manera a permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, y sin ir en detrimento de lo solicitado, atendiendo a que cada maquina cuenta con los procesos necesarios que garantizan la limpieza, descalcificación y desinfección del sistema hidraulico independientemente de las cantidades de secuencias o etapas propias de marcas en particular, por lo que planteamos la siguiente reformulacion del requisito: Desinfección química y térmica, programables, a fin de brindar mayor oportunidad de participacion a los oferentes.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 309 - Ítem 37: Equipo para tratamiento de hemodiálisis

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>El PBC solicita Concentración de desinfectante programable Se solicita amablemente a la convocante que, de manera a permitir la competencia de marcas de gran reconocimiento a nivel mundial y experiencia comprobada en el mercado local, y sin ir en detrimento de lo solicitado, atendiendo a que cada maquina cuenta con subsistemas de detección de concentraciones de líquidos desinfectantes y desincrustantes aptos y validados para los programas de limpieza, descalcificación y desinfección, por lo que planteamos la siguiente reformulacion del requisito: Concentración de desinfectante programable (opcional), a fin de brindar mayor oportunidad de participacion a los oferentes.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 310 - Ítem 42: Ventilador pulmonar de alta complejidad.

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>El PBC solicita Pendiente de inyección de flujo inspiratorio ajustable (%). De 5 a 100. Se solicita amablemente a la convocante permitir cotizar equipo, sin ir en detrimento de lo solicitado, y permitir la competencia de marcas con experiencia comprobada en el mercado local, sean aceptados equipos con Pendiente de inyección de flujo inspiratorio ajustable (%). De 5 a 100 (opcional), a fin de brindar mayor oportunidad de participacion de los oferentes.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 311 - Ítem 42: Ventilador pulmonar de alta complejidad.

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>El PBC solicita Nebulizador con tecnología de malla vibratoria o ultrasónico. Se solicita amablemente a la convocante permitir cotizar equipo, sin ir en detrimento de lo solicitado, y permitir la competencia de marcas con experiencia comprobada en el mercado local, sean aceptados equipos con Nebulizador con tecnología de malla vibratoria o ultrasónico o neumático controlado electrónicamente, a fin de brindar mayor oportunidad de participacion a los oferentes.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 312 - Ítem 42: Ventilador pulmonar de alta complejidad.

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Volumen Corriente VT inspiratorio, VTe espiratorio, VTspon de 0 a 3500 ml, o mejor. Se solicita amablemente a la convocante permitir cotizar equipo, sin ir en detrimento de lo solicitado, y permitir la competencia de marcas con experiencia comprobada en el mercado local, por lo que planteamos la siguiente reformulacion del requisito: Volumen Corriente VT inspiratorio, VTe espiratorio, VTspon de 0 a 3000 ml, o mejor.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 313 - Ítem 42: Ventilador pulmonar de alta complejidad.

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Tiempo espiratorio 0,1 a 103 seg \pm 5 seg. Se sugiere amablemente a la convocante permitir cotizar equipo con especificaciones de Tiempo espiratorio en rangos de 0.05 a 60 Seg, acercándose más a tiempos reales en la mecánica ventilatoria y con ello se permitirá la competencia de potenciales oferentes con equipo de calidad y funcionalidad comprobada en el mercado local, por lo que planteamos la siguiente reformulacion del requisito: Tiempo espiratorio (seg): 0,1 o menor a 60 seg o mayor.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 314 - Ítem 42: Ventilador pulmonar de alta complejidad.

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Pantalla LCD de 19 \pm 2". Perilla o botones selectores para ajuste de valores. Se solicita amablemente a la convocante permitir cotizar equipo, sin ir en detrimento de lo solicitado, y permitir la competencia de marcas con experiencia comprobada en el mercado local, sean aceptados equipos con Pantalla LCD de al menos 15". Perilla o botones selectores para ajuste de valores, a fin de brindar mayor oportunidad de participacion a los oferentes.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 315 - Ítem 42: Ventilador pulmonar de alta complejidad.

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Nebulizador con tecnología de malla vibratoria o ultrasónico. Adaptadores de vías aéreas para nebulización 5 (cinco) por cada equipo. Reservorio para el medicamento de la nebulización 2 (dos) por cada equipo. Se solicita amablemente a la convocante permitir cotizar equipo, sin ir en detrimento de lo solicitado, y permitir la competencia de marcas con experiencia comprobada en el mercado local, por lo que planteamos la siguiente reformulacion del requisito: Nebulizador con tecnología de malla vibratoria o ultrasónico o neumático controlado electrónicamente. Adaptadores de vías aéreas para nebulización 5 (cinco) por cada equipo. Reservorio para el medicamento de la nebulización 2 (dos) por cada equipo		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 316 - Ítem 42: Ventilador pulmonar de alta complejidad.

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Sensor de SpO2 tipo pinza reutilizable de la misma marca que el ventilador. Se solicita amablemente a la convocante permitir cotizar equipo, sin ir en detrimento de lo solicitado, con la provisión de sensores de oximetría aptos y validados para la tecnología de nuestros equipos y así permitir la competencia de marcas con experiencia comprobada en el mercado local, sean aceptados equipos con Sensor de SpO2 tipo pinza reutilizable con tecnología validada para el ventilador, a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 317 - Ítem 42: Ventilador pulmonar de alta complejidad.

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El PBC solicita Cable interface de CO2 de la misma marca que el ventilador. Se solicita amablemente a la convocante permitir cotizar equipo, sin ir en detrimento de lo solicitado, con la provisión de cables y sensores de CO2 aptos y validados para la tecnología de nuestros equipos y así permitir la competencia de marcas con experiencia comprobada en el mercado local, sean aceptados equipos con Cable interface de CO2 con tecnología validada para el ventilador, a fin de brindar mayor oportunidad de participación de los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 318 - Especificaciones Técnicas - Cajas de Cirugía

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Para todos los ítems de Cajas de Cirugía en donde menciona el punto: Se aceptará una variación de 2+/-cm en las medidas de los instrumentales. ¿Favor aclarar si es más menos 2 cm sobre las últimas medidas de las especificaciones? Ejemplo de 12 a 14 cm será desde 10 cm hasta 16 cm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Respondido en la consulta 82.		

Consulta 319 - Ítem 10 - SET DE INSTRUMENTALES PARA CAJA DE ABDOMEN - TORAX.

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 2.39 donde solicitan 1 MANGO BISTURÍ NO. 4 LARGO, de 15 a 16 cm de longitud Favor considerar aceptar y/o modificar la longitud del material a 21,5 (+/- 1cm) considerando que esta medida es la mas utilizada para este tipo de cirugías donde se necesita instrumentales largos por la profundidad.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 320 - Item 42 Ventilador Pulmonar

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

En el punto 4.11 donde dice "Frecuencia respiratoria (bpm). Límite inferior 1 o menor y límite superior 150 o mayor" solicitamos a la convocante permita la cotización de equipos con rango de límite superior de 50 o mayor, esto considerando que es el valor usual para aplicaciones Clínicas y así también para dar participación de potenciales oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 321 - Item 42 Ventilador Pulmonar

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

En el punto 5.7 donde dice "Terapia O2 de bajo y alto flujo o Terapia de O2 o similar con rango (l/min) de 1 a 65 ± 5 l/min" solicitamos permitan cotizar equipo con rango de 0 a 50 l/min para terapia de O2 de bajo y alto flujo o terapia de O2. Y así dar apertura a las especificaciones técnicas.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 322 - Item 42 Ventilador Pulmonar

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

En el punto 6.9 donde dice "Volumen Corriente VT inspiratorio, Vte espiratorio, Vtspon de 0 a 3500 ml, o mejor" solicitamos a la convocante considere el parámetro Vtspon como opcional.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 323 - Item 42 Ventilador Pulmonar

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

En el punto 6.15 donde dice "Respiración rápida superficial RSBI 0 a 9999 bpm/l" solicitamos a la convocante permita cotizar equipos con Respiración rápida superficial RSBI en el rango de 1 a 9999, y así dar participación a potenciales oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 324 - Item 42 Ventilador Pulmonar

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

En el punto 6.16 dice "Volumen de fuga De 0 a 3000 ml" solicitamos a la convocante permita cotizar equipos que desplieguen este parámetro en función de la fuga de acuerdo a lo que va entregando por ejemplo 5 a 95%, y así dar participación a potenciales oferentes

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 325 - Item 42 Ventilador Pulmonar

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 6.27 donde dice "Presión de Conduccion o Driving Pressure (PDRIVING), Driving Pressure Estimada (PDRIVING-EST)" solicitamos amablemente a la convocante permita la cotización como opción alternativa del parámetro Distensibilidad Estática Calculada (Cest) que por definición es la relación $V_{tinsp} / (P_{plt} - PEEP)$, sabiendo que por definición Driving Pressure es $P_{plt} - PEEP$. Ambos parámetros aplican para el mismo sentido de monitorización y diagnostico; ya que uno le contiene al otro (Cest contiene como valor a PDRIVING). Además, se dará apertura a la participación de potenciales oferentes, por todo lo expuesto solicitamos que el ítem quede de la siguiente manera: "Presión de Conduccion o Driving Pressure (PDRIVING), Driving Pressure Estimada (PDRIVING-EST) ó Distensibilidad Estática Calculada (Cest)".		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 326 - Item 42 Ventilador Pulmonar

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 6.28 dice "Herramienta clínica para titulación de PEEP" solicitamos considerar esta característica como opcional considerando que es una característica exclusiva de la marca NIHON KOHDEN, representada por la empresa la casa del médico		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 327 - Item 42 Ventilador Pulmonar

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 9.6 donde dice "Pantalla LCD de 19 ± 2 ". Perilla o botones selectores para ajuste de valores." Solicitamos a la convocante permita la cotización de equipos con pantallas LCD de 13 pulgadas táctil, no solo que utilice perillas o botones, para de esta manera dar aperturas a las especificaciones técnicas así dar participación a potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 328 - ITEM 44 - MAQUINA DE ANESTESIA

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
En el punto 2.7 donde dice "Prueba inicial automática para revisión del sistema, mezclador electrónico, ventilador y fugas/compliance/resistencia del circuito de paciente" solicitamos a la convocante que la compliance y resistencia del circuito paciente sea opcional, considerando que de esta manera se da apertura a las especificaciones técnicas para la participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 329 - ITEM 44 – MAQUINA DE ANESTESIA

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

En el punto 4.1 donde dice “Canister reutilizable y esterilizable con capacidad máxima de 2,5 litros o su equivalente en gramos” solicitamos a la convocante permita la cotizacion de equipos con canister reutilizable y esterilizable de al menos 1.5 litros o mayor, esto considerando los valores disponibles del mercado y asi dar participación a potenciales oferentes

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 330 - ITEM 44 – MAQUINA DE ANESTESIA

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

En el punto 5.3 donde dice “Con medicion y aplicación de los parametros respiratorios en pantalla LCD o LED color de 19 pulgadas ± 2 ” solicitamos amablemente a la convocante permita cotizar equipos con pantalla de al menos 15” y asi dar apertura a las especificaciones técnicas para la participación de potenciales oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 331 - ITEM 44 – MAQUINA DE ANESTESIA

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

En el punto 5.6 donde dice “Despliegue de curvas de presión vs. Tiempo y volumen vs. Tiempo, al menos cinco curvas en simultaneo en la pantalla de ventilación” solicitamos amablemente a la convocante que la cantidad de curvas en simultaneo que se despliegue en la pantalla sea de al menos tres, esto considerando la disponibilidad disponible en el mercado y que no solo una empresa lo pueda ofrecer como es el caso de la firma LCM. Solicitamos dar apertura a las eett y dar cumplimiento a lo establecido en ley de contrataciones publicas

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 332 - ITEM 44 – MAQUINA DE ANESTESIA

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

En el punto 5.7 donde dice “Rango de entrega de volumen corriente de 5 ml a 1500 ml” solicitamos a la convocante permita cotizar equipos con Rango de entrega de volumen corriente de rango de 10 mL o menor a 1500 mL o mayor, y asi dar apertura a las especificaciones para la participación de potenciales oferentes

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 333 - ITEM 44 – MAQUINA DE ANESTESIA

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

En el punto 5.15 donde dice “Sensibilidad de disparo o trigger por flujo. rango de 0,2 LPM a 10 LPM” solicitamos amablemente a la convocante permita cotizar equipos con Sensibilidad de disparo o trigger por flujo. rango de 0,5 LPM o menor a 10 LPM o mayor. Dando asi apertura a las especificaciones técnicas para la participación de potenciales oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 334 - Embalajes y documentos

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "El embalaje, la identificación y la documentación dentro y fuera de los paquetes serán como se indican a continuación: Cada equipo y/o accesorio deberá tener grabado a laser USO EXCLUSIVO DEL HOSPITAL DE CLINICAS" solicitamos a la convocante excluir de este requerimiento a los accesorios correspondientes a los ítems 33, 34, 35 y 38. Esta solicitud se fundamenta en que el grabado láser podría afectar la funcionalidad y la calidad de los accesorios (transductores, tubo de rayos X) de los ecógrafos y equipos de rayos X. Por lo que solicitamos se considere esta excepción a fin de garantizar la adecuada utilización de dichos equipos.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 335 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Para el ítem 33 el PBC establece que el Plan de entrega de los bienes será: "El 100 % dentro de los 30 días a partir de la firma del contrato" Favor solicitamos a la convocante modificar este punto a "El 100 % dentro de los 90 días posteriores a la recepción de la orden de compra por parte del proveedor". Lo solicitado obedece en su mayoría se trata de equipos cuya fabricación se realiza tras un pedido al fabricante mediante orden de compra, y que posteriormente son importados, por lo que el plazo debe indefectiblemente incluir tiempo de transporte internacional y los procesos aduaneros realizados por terceros.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 336 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Para el ítem 33 Donde dice "Los equipos deberán contar con 2 (dos) años de garantía desde la puesta en funcionamiento, e incluir como mínimo 1 (un) mantenimiento preventivo anual durante dicho periodo" solicitamos a la convocante aclarar si la garantía solicitada incluye repuestos. Además, solicitamos confirmar que la garantía no incluirá los daños que pudiere sufrir el equipo por errores de utilización, golpes y/o desgaste natural como son los transductores.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 337 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Monitor de al menos 23 pulgadas LCD, montado en brazo articulado, con resolución de al menos} 1920x1080 pixeles" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Monitor de al menos 21 pulgadas LCD, montado en brazo articulado, con resolución de al menos} 1920x1080 pixeles" La diferencia solicitada es mínima, además, lo solicitado constituye una característica meramente constructiva que no afecta a la calidad de imagen. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 338 - Ítem 33 – Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Pantalla táctil integrada para acceso al menú secundario de 13 o superior con ajuste de brillo y resolución de al menos 1920x1080, que permita el manejo interactivo del menú, para acceso a modos de operación, aplicaciones y configuraciones" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Pantalla táctil integrada para acceso al menú secundario de 10" o superior con ajuste de brillo y resolución de al menos 1024x768, que permita el manejo interactivo del menú, para acceso a modos de operación, aplicaciones y configuraciones." La diferencia solicitada es mínima, además, lo solicitado constituye una característica meramente constructiva que no afecta a la calidad de imagen. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 339 - Ítem 33 – Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Panel de control ajustable en altura y rotación" solicitamos a la convocante considerar este punto a OPCIONAL, lo solicitado es una característica constructiva que no se traduce en una mejora en la calidad de imagen o en el diagnóstico, por lo que limita innecesariamente una mayor participación de oferentes, por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de tener mayor cantidad de oferentes potenciales.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 340 - Ítem 33 – Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Disco duro interno SSD de al menos 1TB" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Disco duro interno SSD de al menos 500 GB o mayor" el valor solicitado es el estándar en la mayoría de los equipos de ecografía. El valor de 1 TB limita innecesariamente la participación de potenciales oferentes, ya que esta característica se encuentra presente en muy pocos modelos disponibles en el mercado.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 341 - Ítem 33 – Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Al menos 15.000.000 de canales de procesamiento digital" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Al menos 172.000 canales de procesamiento digital" Lo solicitado obedece a que cada casa comercial calcula los canales de procesamiento digitales mediante una fórmula matemática propia, que no se ha estandarizado en el mercado y lo cual hace que los números de canales digitales no sean comparables entre una marca y otra.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 342 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Rango Dinámico de al menos 350dB" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Rango Dinámico de al menos 260dB" lo solicitado obedece a que esta característica no afecta al estudio ni a la calidad de imagen, por lo que limita innecesariamente una mayor participación de potenciales oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 343 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Frame Rate de 6600Hz o mayor" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Frame Rate de 1.150Hz o mayor" lo solicitado obedece a que, la finalidad de esta característica es revisar breves instantes del estudio y evaluar el movimiento del tejido para lo cual el valor solicitado es más que suficiente.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 344 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Profundidad de imagen máxima de 44 cm o mayor" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Profundidad de imagen máxima de 30 cm o mayor" dicho parámetro solicitado es estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 345 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Optimización Vascular automática para la corrección de posición y ángulo de la caja de Doppler color y Doppler Pulsado siguiendo el curso del vaso sanguíneo" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL debido a que esta característica encarece significativamente el precio referencial del ecocardiógrafo requerido.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 346 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Software para Strain y Strain Rate del Ventrículo izquierdo basado en el método 2D speckle tracking con detección automática de bordes" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Software para Strain y Strain Rate del Ventrículo izquierdo basado en el método 2D speckle tracking con detección automática manual de bordes" lo solicitado no afectará la funcionalidad solicitada en este punto, además lo solicitado es el estándar en la mayoría de los equipos de ecografía, por lo que solicitamos modificar este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 347 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Calculo de velocidades longitudinal radial, circunferencial y Strain Global con despliegue automático de ojo de buey" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL debido a que esta característica encarece significativamente el precio referencial del ecocardiógrafo requerido.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 348 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Software para medición del espesor de la intima media en tiempo real" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL debido a que esta característica encarece significativamente el precio referencial del ecocardiógrafo requerido.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 349 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Evaluación hemodinámica con alta sensibilidad y alta resolución espacial para el examen de micro-vascularización no invasiva" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL debido a que esta característica encarece significativamente el precio referencial del ecocardiógrafo requerido.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 350 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Transductor sectorial o phased array de cristal único para paciente adulto con ancho de banda de 1 MHz o menor a 5 MHz o mayor. Con Campo de apertura de al menos 90°. Que alcance una profundidad de escaneo de al menos 35cm o mayor. Cantidad: 01 unidad" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor sectorial o phased array de cristal único para paciente adulto con ancho de banda de 1.5 MHz o menor a 4 MHz o mayor. Con Campo de apertura de al menos 90°. Que alcance una profundidad de escaneo de al menos 30cm o mayor. Cantidad: 01 unidad" dichos parámetros son estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 351 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Transductor sectorial o phased array pediátrico con ancho de banda de 2 MHz o menor a 9 MHz o mayor. Cantidad: 01 unidad" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor sectorial o phased array pediátrico con ancho de banda de 3 MHz o menor a 8 MHz o mayor. Cantidad: 01 unidad." dichos parámetros son estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 352 - Ítem 33 - Ecocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Transductor sectorial transesofágico multiplanar con frecuencia de 3Mhz o menor a 8MHz o mayor. Cantidad: 01 unidad" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor sectorial transesofágico multiplanar con frecuencia de 3.5Mhz o menor a 9MHz o mayor. Cantidad: 01 unidad" dichos parámetros son estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 353 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Para el ítem 34 el PBC establece que el Plan de entrega de los bienes será: "El 100 % dentro de los 30 días a partir de la firma del contrato" Favor solicitamos a la convocante modificar este punto a "El 100 % dentro de los 90 días posteriores a la recepción de la orden de compra por parte del proveedor". Lo solicitado obedece en su mayoría se trata de equipos cuya fabricación se realiza tras un pedido al fabricante mediante orden de compra, y que posteriormente son importados, por lo que el plazo debe indefectiblemente incluir tiempo de transporte internacional y los procesos aduaneros realizados por terceros.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 354 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Pantalla táctil integrada para acceso al menú secundario de 13 o superior con ajuste de brillo y resolución de al menos 1920x1080, que permita el manejo interactivo del menú, para acceso a modos de operación, aplicaciones y configuraciones" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Pantalla táctil integrada para acceso al menú secundario de 10" o superior con ajuste de brillo y resolución de al menos 1024x768, que permita el manejo interactivo del menú, para acceso a modos de operación, aplicaciones y configuraciones." La diferencia solicitada es mínima, además, lo solicitado constituye una característica meramente constructiva que no afecta a la calidad de imagen. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 355 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Posibilidad de visualizar imágenes almacenadas en el equipo a través de la pantalla táctil para realizar comparaciones con la imagen en la pantalla principal y seguimiento de estudios" solicitamos a la convocante modificar este punto como OPCIONAL, lo solicitado no afecta a la calidad de imagen. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 356 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Memoria CINE de al menos 9000 cuadros" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Memoria CINE de al menos 2.700 cuadros o mayor" lo solicitado obedece a que, la finalidad de esta característica es revisar breves instantes del estudio y evaluar el movimiento del tejido para lo cual el valor solicitado es más que suficiente.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 357 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Rango Dinámico de al menos 350dB" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Rango Dinámico de al menos 260dB" lo solicitado obedece a que esta característica no afecta al estudio ni a la calidad de imagen, por lo que limita innecesariamente una mayor participación de potenciales oferentes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 358 - ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Para el ítem 34 Donde dice "Los equipos deberán contar con 2 (dos) años de garantía desde la puesta en funcionamiento, e incluir como mínimo 1 (un) mantenimiento preventivo anual durante dicho periodo" solicitamos a la convocante aclarar si la garantía debe incluir repuestos y materiales de desgaste como son los transductores. Además, solicitamos confirmar que la garantía no incluirá los daños que pudiere sufrir el equipo por errores de utilización y/o golpes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 359 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Al menos 15.000.000 de canales de procesamiento digital" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Al menos 172.000 canales de procesamiento digital" Lo solicitado obedece a que cada casa comercial calcula los canales de procesamiento digitales mediante una fórmula matemática propia, que no se ha estandarizado en el mercado y lo cual hace que los números de canales digitales no sean comparables entre una marca y otra.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 360 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Magnificación de imágenes (Zoom) hasta 50x en tiempo real" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Magnificación de imágenes (Zoom) hasta 10x en tiempo real" lo solicitado es estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 361 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Beam former de al menos hasta 16 zonas focales de transductor dinámicamente controlados" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Beam former de al menos hasta 8 zonas focales de transductor dinámicamente controlados" lo solicitado es estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 362 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Hasta 15 ángulos de dirección de transductor conmutables dinámicamente" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Hasta 7 ángulos de dirección de transductor conmutables dinámicamente" lo solicitado es estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 363 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Profundidad de imagen máxima de 44 cm o mayor" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Profundidad de imagen máxima de 30 cm o mayor" dicho parámetro solicitado es estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 364 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Software para detección automática de translucencia nucal" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Software para detección automática o manual de translucencia nucal" lo solicitado no afectará la funcionalidad solicitada para este punto, además lo solicitado es el estándar en la mayoría de los equipos de ecografía, por lo que solicitamos modificar este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 365 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Software para detección automática de translucencia intracraneal" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Software para detección automática de translucencia intracraneal" lo solicitado no afectará la funcionalidad solicitada para este punto, además lo solicitado es el estándar en la mayoría de los equipos de ecografía, por lo que solicitamos modificar este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 366 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Elaxtosonografía por Strain con representación de histograma en el ROI, compatible para uso con transductores convexo, lineal y endocavitario" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL, debido a que esta característica encarece significativamente el precio referencial del ecógrafo requerido.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 367 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Software para mejorar la visualización de las agujas durante la biopsia" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL, debido a que esta característica encarece significativamente el precio referencial del ecógrafo requerido.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 368 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Transductor Convexo con un ancho de banda de 1 MHz o menor a 5 MHz o mayor. Con profundidad de escaneo hasta 44 cm o mayor. Compatible para uso de elastosonografía. Cantidad: 01 (Uno) por cada equipo" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor Convexo con un ancho de banda de 1.5 MHz o menor a 5 MHz o mayor. Con profundidad de escaneo hasta 30 cm o mayor. Compatible para uso de elastosonografía. Cantidad: 01 (Uno) por cada equipo" dichos parámetros son estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 369 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Transductor lineal con ancho de banda de 4 MHz o menor a 15 MHz o mayor. Compatible para uso de elastosonografía. Cantidad: 01 (uno) por cada equipo" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor lineal con ancho de banda de 3 MHz o menor a 11.5 MHz o mayor. Compatible para uso de elastosonografía. Cantidad: 01 (uno) por cada equipo" dichos parámetros son estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 370 - ID 443857 - Ítem 34 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Transductor endocavitario con ancho de banda de 3MHz o menor a 12 MHz o mayor. Con ángulo de apertura de al menos 240°. Compatible para uso de elastosonografía. Cantidad: 01 (una) unidad por cada equipo" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor endocavitario con ancho de banda de 3.5MHz o menor a 10 MHz o mayor. Con ángulo de apertura de al menos 240°. Compatible para uso de elastosonografía. Cantidad: 01 (una) unidad por cada equipo" dichos parámetros son estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 371 - Ítem 38 - Equipo de Rayos X Móvil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Para el ítem 38 el PBC establece que el Plan de entrega de los bienes será: "El 100 % dentro de los 30 días a partir de la firma del contrato" Favor solicitamos a la convocante modificar este punto a "El 100 % dentro de los 120 días posteriores a la recepción de la orden de compra por parte del proveedor". Lo solicitado obedece en su mayoría se trata de equipos cuya fabricación se realiza tras un pedido al fabricante mediante orden de compra, y que posteriormente son importados, por lo que el plazo debe indefectiblemente incluir tiempo de transporte internacional y los procesos aduaneros realizados por terceros.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 372 - ID 443857 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Para el ítem 35 el PBC establece que el Plan de entrega de los bienes será: "El 100 % dentro de los 30 días a partir de la firma del contrato" Favor solicitamos a la convocante modificar este punto a "El 100 % dentro de los 90 días posteriores a la recepción de la orden de compra por parte del proveedor". Lo solicitado obedece en su mayoría se trata de equipos cuya fabricación se realiza tras un pedido al fabricante mediante orden de compra, y que posteriormente son importados, por lo que el plazo debe indefectiblemente incluir tiempo de transporte internacional y los procesos aduaneros realizados por terceros.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 373 - Ítem 38 - Equipo de Rayos X Móvil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Para el ítem 38 el PBC establece que el Plan de entrega de los bienes será: "El 100 % dentro de los 30 días a partir de la firma del contrato" Favor solicitamos a la convocante modificar este punto a "El 100 % dentro de los 120 días posteriores a la recepción de la orden de compra por parte del proveedor". Lo solicitado obedece en su mayoría se trata de equipos cuya fabricación se realiza tras un pedido al fabricante mediante orden de compra, y que posteriormente son importados, por lo que el plazo debe indefectiblemente incluir tiempo de transporte internacional y los procesos aduaneros realizados por terceros.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 374 - ID 443857 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Para el ítem 35 Donde dice "Los equipos deberán contar con 2 (dos) años de garantía desde la puesta en funcionamiento, e incluir como mínimo 1 (un) mantenimiento preventivo anual durante dicho periodo" solicitamos a la convocante aclarar si la garantía solicitada incluye repuestos. Además, solicitamos confirmar que la garantía no incluirá los daños que pudiere sufrir el equipo por errores de utilización, golpes y/o desgaste natural como son los transductores.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 375 - Ítem 38 - Equipo de Rayos X Móvil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Longitud total 1450 mm \pm 50 mm" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Longitud total 1250 mm \pm 50 mm" La diferencia solicitada es mínima, además, dicho parámetro es estándar en la mayoría de los equipos de rayos x móvil y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos se actualice este punto a fin de tener la participación de las marcas con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 38 están direccionadas a la marca SHIMADZU modelo MobileArt Eco MUX-10, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 376 - ID 443857 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Resolución de pantalla de 1920 x 1080" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Resolución de pantalla de 1280 x 800 o mejor" La diferencia solicitada es mínima, además, dicho parámetro es estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos se actualice este punto a fin de tener la participación de las marcas con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 377 - Ítem 38 - Equipo de Rayos X Móvil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "Longitud del brazo portatubo 650 a 1000 mm \pm 10" solicitamos a la convocante indicar si esta medida se refiere a la longitud de la columna (extensión horizontal) o la longitud de movimiento vertical.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Se aclara que esta medida se refiere a la extension horizontal del brazo porta tubo, en su extension minima y maxima posible.		

Consulta 378 - ID 443857 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Movimiento rotativo del monitor para facilitar la operación del usuario" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL, lo solicitado constituye una característica meramente constructiva que no afecta al diagnóstico ni a la calidad de imagen. Por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 379 - Ítem 38 - Equipo de Rayos X Móvil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Rango de Kilovoltios de 45 kV a 125 kV en pasos de no mayor a 3 kV" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Rango de Kilovoltios de 45 kV a 125 kV o mayor, en pasos de 5 kV o menor" lo solicitado obedece a que en equipos de última generación la regulación de voltaje varía dependiendo del rango de operación. Ejemplo, para trabajar con órganos de baja densidad, donde se usan bajos rangos de kv el equipo sí permite modificar los kv en 3 pasos (de 40kv a 60kv la regulación es de $\pm 3Kv$), Sin embargo para órganos de alta densidad no es necesario tener una regulación de 3 kv, pudiendo variar desde 60Kv hasta 150 Kv en pasos de 3,4,5,etc. Por lo que solicitamos se actualice este punto a fin de tener la participación de las marcas con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 38 están direccionadas a la marca SHIMADZU modelo MobileArt Eco MUX-10, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 380 - ID 443857 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Dos puertos activos para conexión de transductores integrados al equipo sin necesidad del uso de adaptadores" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Al menos Un puerto activo para conexión de transductores integrados al equipo sin necesidad del uso de adaptadores" lo solicitado constituye una característica meramente constructiva que no afecta al diagnóstico ni a la calidad de imagen. Por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 381 - Ítem 38 - Equipo de Rayos X Móvil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Resolución espacial de 3,5 PL/mm o mejor" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Resolución espacial de 3,3 PL/mm o mejor" La diferencia solicitada es mínima, además, dicho parámetro es estándar en la mayoría de los equipos de rayos x móvil y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos se actualice este punto a fin de tener la participación de las marcas con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 38 están direccionadas a la marca SHIMADZU modelo MobileArt Eco MUX-10, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 382 - ID 443857 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Al menos 4.000.000 de canales digitales de procesamiento" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Al menos 450.000 canales digitales de procesamiento" Lo solicitado obedece a que cada casa comercial calcula los canales de procesamiento digitales mediante una fórmula matemática propia, que no se ha estandarizado en el mercado y lo cual hace que los números de canales digitales no sean comparables entre una marca y otra. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 383 - Ítem 38 - Equipo de Rayos X Móvil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Tiempo para visualización de la imagen de cinco segundos o menor" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Tiempo para visualización de la imagen de seis segundos o menor." La diferencia solicitada es mínima, además, dicho parámetro es estándar en la mayoría de los equipos de rayos x móvil y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos se actualice este punto a fin de tener la participación de las marcas con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 38 están direccionadas a la marca SHIMADZU modelo MobileArt Eco MUX-10, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 384 - Ítem 38 - Equipo de Rayos X Móvil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Sistema de detección automática de disparo" solicitamos a la convocante aclarar a qué funcionalidad se refiere lo solicitado en este punto.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Se aclara que la deteccion automatica del disparo. Se refiere a que no existe ningun medio de sincronizacion entre el generador de rayos x y el panel de deteccion, lo cual permite su utilizacion como un CR.</p>		

Consulta 385 - Ítem 38 – Equipo de Rayos X Móvil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Resistencia al polvo y agua IP67 o mejor" solicitamos a la convocante modificar este punto a "El equipo deberá contar con protección IP67, IPX3 o mejor" lo solicitado es el estándar en la mayoría de los equipos de rayos x móvil y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos se actualice este punto a fin de tener la participación de las marcas con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 38 están direccionadas a la marca SHIMADZU modelo MobileArt Eco MUX-10, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 386 - Ítem 38 – Equipo de Rayos X Móvil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Carga de 400Kg. distribuida o 200 kg carga localizada o mejor" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Carga de 300Kg. distribuida o 100 kg carga localizada o mejor" lo solicitado es el estándar en la mayoría de los equipos de rayos x móvil y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos se actualice este punto a fin de tener la participación de las marcas con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 38 están direccionadas a la marca SHIMADZU modelo MobileArt Eco MUX-10, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 387 - ID 443857 - Ítem 35 – Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "El equipo debe trabajar con rangos de frecuencias de 1 a 22 MHz o mayor" La diferencia solicitada es mínima, además, dicho parámetro es estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos se actualice este punto a fin de tener la participación de las marcas con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 388 - Ítem 38 – Equipo de Rayos X Móvil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Capacidad de hasta 2.500 imágenes con las baterías cargadas a razón de 1 imagen cada 15 segundos o mejor" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Capacidad de hasta 840 imágenes o mejor con las baterías cargadas a razón de 1 imagen cada 30 segundos o mejor" lo solicitado es el estándar en la mayoría de los equipos de rayos x móvil y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos se actualice este punto a fin de tener la participación de las marcas con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 38 están direccionadas a la marca SHIMADZU modelo MobileArt Eco MUX-10, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Remitirse la Adenda, en el SICP.</p>		

Consulta 389 - ID 443857 - Ítem 35 – Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Trackball para movimiento del puntero" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Trackball o Trackpad multitáctil para movimiento del puntero" lo solicitado constituye una característica meramente constructiva que no afecta al diagnóstico ni a la calidad de imagen. Por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 390 - Ítem 38 – Equipo de Rayos X Móvil

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Para el ítem 38 Donde dice "Los equipos deberán contar con 2 (dos) años de garantía desde la puesta en funcionamiento, e incluir como mínimo 1 (un) mantenimiento preventivo anual durante dicho periodo" solicitamos a la convocante aclarar si la garantía solicitada incluye repuestos y materiales de desgaste como son los tubos de rayos x. Además, solicitamos confirmar que la garantía no incluirá los daños que pudiere sufrir el equipo por errores de utilización y/o golpes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Se aclara que la garantía de dos años debe incluir todos los materiales que requieren ser cambiados durante este periodo, incluyendo el tubo de rayos x, siempre y cuando el equipo sea utilizado de acuerdo a las indicaciones del fabricante.</p>		

Consulta 391 - ID 443857 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Control de compensación de la ganancia TGC de 8 controles como mínimo" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Control de compensación de la ganancia TGC de 6 controles como mínimo." Lo solicitado se fundamenta en que los ecógrafos con comprobada calidad cuentan con otros sistemas adicionales de mejoramiento de la ganancia de imagen, aparte del TGC, como la optimización automática de ganancia, que ajusta dinámicamente la ganancia de acuerdo a la profundidad del estudio, lo cual permite obtener la calidad de imagen más optimizada en las diferentes profundidades del estudio. Por lo que solicitamos modificar este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 392 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Transductor Phased Array de cristal único con un ancho de banda de 1 o menor a 5 o mayor Mhz. Que alcance una profundidad de al menos 345mm o mayor. Cantidad: 1 (uno) por equipo" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor Phased Array con un ancho de banda de 1.5 o menor a 4.4 o mayor Mhz. Que alcance una profundidad de al menos 300mm o mayor. Cantidad: 1 (uno) por equipo" dichos parámetros son estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 393 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Transductor Phased Array pediátrico con un ancho de banda de 2 a 9 Mhz. Cantidad: 1 (una) unidad por equipo" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor Phased Array pediátrico con un ancho de banda de 3 Mhz o menor a 8 Mhz o mayor. Cantidad: 1 (una) unidad por equipo" dichos parámetros son estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 394 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Transductor Phased Array neonatal con un ancho de banda de 6 a 13 Mhz. Cantidad: 1 (una) unidad por equipo" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor Phased Array neonatal con un ancho de banda de 3 Mhz o menor a 8 Mhz o mayor. Cantidad: 1 (una) unidad por equipo" dichos parámetros son estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 395 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Transductor microconvexo con ancho de banda de 2Mhz a 11 Mhz. Cantidad: 1 (una) unidad por equipo" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor microconvexo con ancho de banda de 3.5Mhz o menor a 11 Mhz. Cantidad: 1 (una) unidad por equipo" dichos parámetros son estándar en la mayoría de los equipos de ecografía y lo normalmente aceptado por los médicos. Por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Remitirse la Adenda, en el SICP.

Consulta 396 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "Batería interna con autonomía de al menos 90 minutos" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Batería interna con autonomía de al menos 60 minutos o mejor" lo solicitado no afecta al estudio ni a la calidad de imagen, además, dicho parámetro es estándar en la mayoría de los equipos de ecografía, por lo que solicitamos se actualice este punto a fin de tener la participación de las marcas con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 397 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Software que amplía virtualmente el campo de visión en los transductores cardiológicos en la punta para una mejor evaluación del VI para análisis de STRAIN" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL. Lo solicitado obedece a que este software corresponde a equipos de la Marca (GE), por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 398 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "El software de Strain debe contar con 3 métodos MANUAL, SEMIAUTOMATICO, AUTOMATICO para colocación de puntos de evaluación de los segmentos" solicitamos a la convocante modificar este punto a "El software de Strain debe contar con al menos 2 métodos MANUAL y SEMIAUTOMATICO para colocación de puntos de evaluación de los segmentos" El cambio solicitado no afecta a la calidad de imagen, además, la característica solicitada es el estándar en la mayoría de los equipos de ecografía, por lo que solicitamos se actualice este punto a fin de tener la participación de las marcas con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 399 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Software que realiza el cálculo de la torsión en los cortes transversales del eje corto a nivel de VM y AP" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL debido a que esta característica encarece significativamente el precio referencial del ecógrafo requerido. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 400 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Software para medición automática de la fracción de eyección en modo 2D con reconocimiento automatico" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL debido a que esta característica encarece significativamente el precio referencial del ecógrafo requerido. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 401 - Ítem 35 - Ecógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Donde dice "El sistema debe ser capaz de reconocer y medir la fracción de eyección automáticamente sin necesidad de marcar puntos dentro de la imagen" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL debido a que esta característica encarece significativamente el precio referencial del ecógrafo requerido. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 402 - Plazo de reposición de bienes

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El plazo de reposición de bienes para reparar o reemplazar será de: De 5 (cinco) días hábiles posterior a la comunicación al proveedor. Solicitamos ampliar el plazo de reposición a 30 días		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse la Adenda, en el SICP.		

Consulta 403 - CAPACIDAD TECNICA

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
El punto 4 solicita: Presentar certificados y/o constancias de haber participado en cursos de entrenamiento, capacitación y familiarización del equipo ofertado y sus programas del personal técnico de la empresa emitida por el fabricante de la marca ofertada. Solicitamos eliminar este criterio ya que corresponde a la misma documentación requerida en el punto 11		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda, en el SICP.		

Consulta 404 - CAPACIDAD TECNICA

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
Capacidad Técnica punto 12- Declaración jurada de que la empresa adjudicada se compromete a: - Que proveerá Asistencia técnica según necesidad, sea mantenimiento preventivo o correctivo, en un periodo menor a 48 hs., stock de repuestos y accesorios originales de fábrica. Solicitamos a la Convocante aclarar que el plazo de provisión de repuestos sea de al menos 15 días hábiles debido a que existen ciertas piezas de repuestos que no pueden ser almacenadas en stock, por lo que indefectiblemente deben ser importadas de fábrica		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Remitirse a la Adenda en el SICP.		

Consulta 405 - SOPORTE TECNICO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

Punto 8.6 SOPORTE TECNICO: Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía. Presentar declaración jurada. Solicitamos a la convocante pueda ser modificada este criterio de la siguiente manera: Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía del bien ofertado. Presentar declaración jurada.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 406 - CAPACITACION

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

8.4 Capacitación a usuarios sobre el funcionamiento del equipo y capacitación técnica al personal técnico del Departamento de Electromedicina. Presentar declaración jurada.

Se solicita amablemente a la convocante especificar la cantidad de horas necesarias para realizar el entrenamiento. Sin embargo, se sugiere que para cumplir con dicho punto es más que suficiente 8 horas por 3 días y de esta manera cubrir con todos los puntos que pueden realizar los usuarios

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 407 - SOPORTE TECNICO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

ITEM 33 Punto 8.6 SOPORTE TECNICO: Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía. Presentar declaración jurada.

Solicitamos a la convocante pueda ser modificada este criterio de la siguiente manera: Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía del bien ofertado. Presentar declaración jurada.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 408 - CAPACITACION

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
----------	-------------------	------------

ITEM 33 : Punto 8.4 Capacitación a usuarios sobre el funcionamiento del equipo y capacitación técnica al personal técnico del Departamento de Electromedicina. Presentar declaración jurada.

Se solicita amablemente a la convocante especificar la cantidad de horas necesarias para realizar el entrenamiento. Sin embargo, se sugiere que para cumplir con dicho punto es más que suficiente 8 horas por 3 días y de esta manera cubrir con todos los puntos que pueden realizar los usuarios.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 409 - CAPACITACION

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>ITEM 34 Punto 9.4 Capacitación a usuarios sobre el funcionamiento del equipo y capacitación técnica al personal técnico del Departamento de Electromedicina. Presentar declaración jurada.</p> <p>Se solicita amablemente a la convocante especificar la cantidad de horas necesarias para realizar el entrenamiento. Sin embargo, se sugiere que para cumplir con dicho punto es más que suficiente 8 horas por 3 días y de esta manera cubrir con todos los puntos que pueden realizar los usuarios.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 410 - Item 35 - Ecografo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "El sistema debe ser capaz de medir automáticamente la fracción de eyección en cortes de 4 cámaras y 2 cámaras" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL debido a que esta característica encarece significativamente el precio referencial del ecógrafo requerido. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 411 - Item 35 - Ecografo

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2024
<p>Donde dice "Software para medición automática de la fracción de eyección en modo 2D con reconocimiento automatico" solicitamos a la convocante considerar este punto como OPCIONAL debido a que esta característica encarece significativamente el precio referencial del ecógrafo requerido. Dejamos conocimiento que el conjunto de todas las características solicitadas para este ítem número 35 están direccionadas a la marca GE modelo Versana Active, por lo que solicitamos modifiquen este punto a fin de evitar favorecer a una marca en particular.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 412 - ítem 42 Ventilador

Consulta	Fecha de Consulta	19-09-2024
<p>Donde dice Pendiente de inyección de flujo inspiratorio ajustable (%). De 5 a 100, solicitamos diga Pendiente de inyección de flujo inspiratorio ajustable en al menos 20 niveles, siendo 1 (lento) y 20 (rápido)</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 413 - ítem 42

Consulta	Fecha de Consulta	19-09-2024
Pendiente de inyección de flujo inspiratorio ajustable (%). De 5 a 100 Favor aclarar si se refiere a la rampa en modo presión.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 414 - ítem 42

Consulta	Fecha de Consulta	19-09-2024
6.10 Concentración de O2 inspirado (FiO2) Del 18 al 21 %vol., solicitamos que este punto sea eliminado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 415 - ítem 42

Consulta	Fecha de Consulta	19-09-2024
6.16 Volumen de fuga De 0 a 3000 ml, solicitamos diga Volumen de fuga De 0 a 3000 ml o en porcentaje		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 416 - ítem 42

Consulta	Fecha de Consulta	19-09-2024
Solicitan 6.25 Capacidad de almacenar 10.000 eventos, relacionados con los parámetros ventilatorios, solicitamos permita ofertar Capacidad de almacenar al menos 1000 eventos, relacionados con los parámetros ventilatorios		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 417 - ítem 42

Consulta	Fecha de Consulta	19-09-2024
Solicitan Pantalla LCD de 19 ± 2" Perilla o botones selectores para ajuste de valores. Solicitamos diga Pantalla LCD de al menos 15" con Perilla o botones selectores para ajuste de valores.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 418 - item 42 Ventilador

Consulta	Fecha de Consulta	19-09-2024
<p>• Solicitan Pantalla secundaria para control y monitorización del ventilador de 19" ± 2". Conexión a la pantalla principal alámbrica o inalámbrica. Una (1) unidad por la totalidad de equipos incluyendo el carro para la pantalla secundaria. Solicitamos diga: Pantalla secundaria para monitorización del ventilador de 19" ± 2". Conexión a la pantalla principal alámbrica o inalámbrica. Una (1) unidad por la totalidad de equipos incluyendo el carro para la pantalla secundaria. No se recomienda que se pueda tener control de los ventiladores por medio de las pantallas secundarias ya que esto puede causar cambiar los valores del paciente por accidente o modificar parámetros sin estar con el paciente</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 419 - Porcentaje de multas y Tasa de interés por Mora

Consulta	Fecha de Consulta	23-09-2024
<p>Se solicita a la convocante que se considere la posibilidad de reducir el porcentaje de multa a un 0,01%, en concordancia con la tasa de interés por mora aplicada a la parte contratante. Consideramos que esta solicitud contribuirá a una relación más justa y equitativa entre ambas partes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC, atendiendo a los plazos, establecidos en la Resolución DNCP N° 1430/2024 "Plazos máximos para comunicar a la DNCP los llamados, adjudicaciones y contratos que afecten a los procesos que comprometan el PGN 2024", en cuanto se refiere a los envíos de adjudicaciones, esta convocatoria de gran envergadura, cuenta con plazos limitados para la evaluación, cierre y posterior firmas de contratos, se ha tenido suficiente tiempo para las consultas respectivas, las mismas han sido adendadas en su gran mayoría por la Institución.</p>		

Consulta 420 - Reajuste

Consulta	Fecha de Consulta	23-09-2024
<p>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 a la variación del dólar y del salario mínimo; ya que estas son las variables que afectan a la estructura de costos de los bienes licitados y no el IPC. Sugerimos que la fórmula de reajuste aplicada sea la siguiente: Los precios ofertados para los bienes, estarán sujetos a Reajustes, siempre y cuando el Dólar Americano haya sufrido una variación como mínimo del cinco por ciento (5%) del precio referente a la fecha de apertura de ofertas, conforme a la siguiente fórmula: $P = (Po \times 0,8 \times (Coe / Cao)) + (Po \times 0,2 \times (Soe / Sao))$ Donde; P= Precio Reajustado a la Oferta Po= Precio Original de la Oferta Coe= Tipo de cambio referencial del Dólar (BCP) correspondiente al de la fecha de la Acta de Recepción Definitiva. Cao= Tipo de cambio referencial del Dólar (BCP) correspondiente al de la fecha del día anterior al de la Apertura de Ofertas. Soe= Salario mínimo vigente a la fecha de la Recepción de Acta de Recepción Definitiva. Sao= Salario mínimo vigente a la fecha de la Apertura de Ofertas.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC, atendiendo a los plazos, establecidos en la Resolución DNCP N° 1430/2024 "Plazos máximos para comunicar a la DNCP los llamados, adjudicaciones y contratos que afecten a los procesos que comprometan el PGN 2024", en cuanto se refiere a los envíos de adjudicaciones, esta convocatoria de gran envergadura, cuenta con plazos limitados para la evaluación, cierre y posterior firmas de contratos, se ha tenido suficiente tiempo para las consultas respectivas, las mismas han sido adendadas en su gran mayoría por la Institución.</p>		

Consulta 421 - ANTICIPO

Consulta	Fecha de Consulta	23-09-2024
----------	-------------------	------------

Solicitamos a la convocante cual sería la vigencia de la garantía del anticipo ya que el pbc establece que la Garantía de anticipo debe cubrir el cien por ciento (100%) del valor del Anticipo con vigencia de 30 días posteriores al cumplimiento de las obligaciones ya que este punto no se encuentra claro o bien definido.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Para la fijación del plazo de vigencia de la garantía se considerará todo el plazo de ejecución del objeto del contrato, más un periodo de 30 días calendarios, contados a partir de la fecha de cumplimiento total de las obligaciones en virtud del mismo contrato.

Consulta 422 - ANTICIPO

Consulta	Fecha de Consulta	23-09-2024
----------	-------------------	------------

En punto donde menciona lo siguiente: Para acceder al anticipo, la empresa adjudicada deberá presentar dentro de los 10 días calendarios siguientes a la firma del contrato las documentaciones.
Al respecto consultamos cual sería el plazo máximo para el cobro de anticipo?. Esta consulta es realizada en base que la solicitud de anticipo según el PBC debe realizarse a los 10 días de calendarios de la firma del contrato y el plan de entrega establece que el bien adjudicado debe ser entregado el 100 % dentro de los 30 días a partir de la firma del contrato.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

La convocante realiza las gestiones para el pago de anticipo, de acuerdo a la disponibilidad del MEF.

Consulta 423 - INSPECCIONES Y PRUEBAS

Consulta	Fecha de Consulta	23-09-2024
----------	-------------------	------------

En el punto 4 expresa lo siguiente: Cuando el proveedor esté listo para realizar dichas pruebas e inspecciones, notificará oportunamente a la contratante indicándole el lugar y la hora.
Cual sería el plazo posterior a la entrega del bien para la puesta en marcha y funcionamiento del equipo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

El Oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 424 - SOPORTE TECNICO

Consulta	Fecha de Consulta	23-09-2024
----------	-------------------	------------

ITEM 38 En el punto 8.6 Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía.
Solicitamos a la convocante pueda ser modificada este criterio de la siguiente manera: Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía del bien ofertado. Presentar declaración jurada.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Respondido en la Consulta 405.

Consulta 425 - CAPACITACION

Consulta	Fecha de Consulta	23-09-2024
ITEM 38 En el punto 8.4 Capacitación a usuarios sobre el funcionamiento del equipo y capacitación técnica al personal técnico del Departamento de Electromedicina. Se solicita amablemente a la convocante especificar la cantidad de horas necesarias para realizar el entrenamiento. Sin embargo, se sugiere que para cumplir con dicho punto es más que suficiente 8 horas por 1 día y de esta manera cubrir con todos los puntos que pueden realizar los usuarios		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Respondido en la Consulta 406.		

Consulta 426 - SOPORTE TECNICO

Consulta	Fecha de Consulta	23-09-2024
ITEM 35 En el punto 3.6 Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía. Presentar declaración jurada Solicitamos a la convocante pueda ser modificada este criterio de la siguiente manera: Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía del bien ofertado. Presentar declaración jurada.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 427 - CAPACITACION

Consulta	Fecha de Consulta	23-09-2024
ITEM 35 En el punto 3.4 Capacitación a usuarios sobre el funcionamiento del equipo y capacitación técnica al personal técnico del Departamento de Electromedicina. Presentar declaración jurada. Se solicita amablemente a la convocante especificar la cantidad de horas necesarias para realizar el entrenamiento. Sin embargo, se sugiere que para cumplir con dicho punto es más que suficiente 8 horas por 2 días y de esta manera cubrir con todos los puntos que pueden realizar los usuarios.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 428 - SOPORTE TECNICO

Consulta	Fecha de Consulta	23-09-2024
ITEM 34 en el punto 9.6 Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía. Presentar declaración jurada. Solicitamos a la convocante pueda ser modificada este criterio de la siguiente manera: Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía del bien ofertado. Presentar declaración jurada.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 429 - Ítem 4_ Biometro

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Ítem 4_ Biometro En el numeral 4.2 de las especificaciones técnicas la Convocante solicita: Biometro óptico por fuente de barrido láser con Topografía (Swept Source laser) En este punto solicitamos a la Convocante permita la presentación con la denominación de cada fabricante, de tal manera que el PBC quede redactado de la siguiente manera: Biometro óptico por fuente de barrido láser con Topografía (Swept Source laser) o denominación de cada fabricante.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 430 - Especificaciones Tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Item 34- Pantalla secundaria táctil de 15 ±2" para el manejo interactivo del menú, para acceso a modos de operación aplicaciones y configuraciones. Solicitamos amablemente a la convocante aceptar pantalla secundaria de 15 ±5" de manera a ampliar el rango para dar lugar de participación a oferentes con mejores prestaciones, además esto no desvia sustancialmente las prestaciones del equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Respondido en la Consulta 49.		

Consulta 431 - Ítem 1_ Aspirador de secreciones

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
En el punto 2.9 de las especificaciones técnicas la Convocante solicita: El equipo permitirá el acople de 2 frascos recolectores, de 5 litros cada una, totalizando en su máxima capacidad hasta 10 litros; Solicitamos respetuosamente a la Convocante permitir la cotización de equipos con: El equipo permitirá el acople de 2 frascos recolectores, de 3 litros cada una como mínimo, totalizando capacidad 6 litros como mínimo;		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Respondido en la Consulta 150.		

Consulta 432 - Ítem 1_ Aspirador de secreciones

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Ítem 1_ Aspirador de secreciones En el punto 2.16 de las especificaciones técnicas la Convocante solicita: 2 (dos) Frasco recolector graduado, en policarbonato de 5 litros como mínimo, con flotante mecánico de seguridad, esterilizable en autoclave. Solicitamos respetuosamente a la Convocante permitir la cotización de equipos con: 2 (dos) Frasco recolector graduado, en policarbonato de 3 litros como mínimo, con flotante mecánico de seguridad, esterilizable en autoclave.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 433 - Ítem 4_ Biometro

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Ítem 4_ Biometro En el numeral 4.2 de las especificaciones técnicas la Convocante solicita: Biometro óptico por fuente de barrido láser con Topografía (Swept Source laser) Solicitamos respetuosamente al Convocante permitir la cotización de equipo: Biometro óptico por fuente de barrido láser con Topografía (Swept Source laser) o T-cone (denominación del fabricante).		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 434 - Ítem 4_ Biometro

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
En el numeral 4.2 de las especificaciones técnicas la Convocante solicita: Biometro óptico por fuente de barrido láser con Topografía (Swept Source laser) Solicitamos a la Convocante eliminar la parte que dice "(Swept Source laser)"; porque esta descripción es una característica específica del modelo IOL Mater de la marca Zeiss.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 435 - Ítem 40 Estufa de secado

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
<ol style="list-style-type: none">1. Se le consulta amablemente a la convocante que indique la temperatura de trabajo, ya que dentro de este rango de 10 a 310°C puede haber varios tipos de variaciones, desde +/- 0.5°C hasta +/-15°C2. Se consulta si la estabilidad de 0.4°C se considera como la variación dentro del invernadero?3. Con relación al requisito de Alarma activada cuando ocurre desviación, sistema de protección contra sobrecalentamiento, esta alarma sería por el sistema de protección o si el equipo está por encima de la temperatura programada (Set-Point)?4. Se le solicita amablemente a la convocante que el requisito De Puerta sólida con ventana sea opcional porque a temperaturas muy altas, resulta difícil instalar una ventana de cristal.5. Con relación al punto de Debe incluir la calibración de temperatura de 3 puntos, disponible para definir el límite superior e inferior de la temperatura) - Se le solicita a la convocante amablemente mencionar las temperaturas de calibración, porque en Brasil se realizan diferentes tipos de calibración con empresas acreditadas por Inmetro, y para calibrar un dispositivo necesitamos saber temperatura, tiempo y carga, favor indicarnos esos datos.6. Se le solicita amablemente a la convocante que sea opcional el requisito de cable de alimentación según norma CEE7/4 tipo F (Schuko) - No disponemos de este cable		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 436 - Entrega de Bienes

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
PLAN DE ENTREGA DE BIENES El 100% de los bienes se entregará dentro de los 30 días a partir de la firma del contrato. Sin embargo, solicitamos a la convocante que se considere una extensión del plazo de entrega de los equipos a 60 días. Esto se debe a que, considerando la etapa de la convocatoria y la alta demanda de transporte que se presenta fin de año, los 30 días no son suficientes para garantizar una entrega oportuna de este tipo de equipos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Ajustarse a lo solicitado en el PBC, atendiendo a los plazos, establecidos en la Resolución DNCP N° 1430/2024 "Plazos máximos para comunicar a la DNCP los llamados, adjudicaciones y contratos que afecten a los procesos que comprometan el PGN 2024", en cuanto se refiere a los envíos de adjudicaciones, esta convocatoria de gran envergadura, cuenta con plazos limitados para la evaluación, cierre y posterior firmas de contratos, se ha tenido suficiente tiempo para las consultas respectivas, las mismas han sido adendadas en su gran mayoría por la Institución.		

Consulta 437 - Especificaciones Tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
"Item 42 - Ventilador pulmonar de alta complejidad. Donde dice "" Pantalla LCD de 19 ± 2"". Perilla o botones selectores para ajuste de valores."" Solicitamos amablemente a la convocante ampliar el rango del tamaño de la pantalla de manera a aceptar equipos con mejores prestaciones. Sugerimos tamaño LCD 19"" ± 4"" , además la aceptación de esta sugerencia no desvía sustancialmente las prestaciones del equipo y no limitar a ciertas marcas u oferentes que presentan equipos que condicen con el tamaño limitado "		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Respondido en la Consulta 23.		

Consulta 438 - Especificaciones Tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
item 44- Maquina de Anestesia - Con medicion y aplicación de los parametros respiratorios en pantalla LCD o LED color de 19 pulgadas ± 2". Solicitamos amablemente a la convocante ampliar el rango de tamaño de la pantalla del ventilador a 19" ± 4, para evitar limitar a oferentes que presentan equipo con mayores tamaño de pantalla, y en el rango inferior menor (15") se considera suficiente para visualizar todos los parametros ajustables, valores monitorizados, 3 curvas en incluso 2 lazos. Además la aceptación del rango sugerido no limita las prestaciones del equipo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Respondido en la Consulta 178.		

Consulta 439 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 21. 4.3.1

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Donde se solicita"Longitud máxima 230 cm ± 5 cm." Solicitamos a la convocante considerar ajustar la especificación de longitud máxima de la cama a 220 cm ± 5 cm . Esta medida sigue siendo adecuada para la mayoría de los entornos clínicos y permite una mayor flexibilidad en la oferta de equipos, sin comprometer la comodidad o funcionalidad necesaria para los cuidados críticos		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 440 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 21. 4.3.2

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Donde se solicita "Ancho máximo 110 cm \pm 5 cm", solicitamos a la convocante considerar ajustar la especificación de ancho máximo de la cama a 100 cm \pm 5 cm. Esta medida sigue siendo adecuada para la mayoría de los entornos clínicos y permite una mayor flexibilidad en la oferta de equipos, sin comprometer la comodidad o funcionalidad necesaria para los cuidados críticos		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 441 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 21. 4.4.1

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Donde se solicita "Longitud mínima 190 cm \pm 5 cm", solicitamos a la convocante considerar ajustar la especificación de longitud mínima de la cama a 195 cm \pm 5 cm. Esta medida sigue siendo adecuada para la mayoría de los entornos clínicos y permite una mayor flexibilidad en la oferta de equipos, sin comprometer la comodidad o funcionalidad necesaria para los cuidados críticos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 442 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 21. 5.2

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Donde se solicita un "Rango de 0° a 80° \pm 5°", solicitamos a la convocante considerar ajustar el rango a 80° \pm 10°. Un rango más amplio de inclinación ofrece mayor versatilidad en el posicionamiento del paciente, facilitando el ajuste preciso a las necesidades clínicas de cada caso. Esta flexibilidad mejora la comodidad del paciente y permite una mayor adaptabilidad en los cuidados críticos, sin comprometer la funcionalidad del equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 443 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 20 4.4

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Donde se solicita "Dimensiones de la superficie para el paciente. Longitud mínima 190 cm \pm 5 cm, Ancho mínimo 80 cm \pm 5 cm", solicitamos a la convocante considerar ajustar las especificaciones a 195 cm \pm 10 cm de longitud y 85 cm \pm 5 cm de ancho. Estas medidas ofrecen mayor comodidad para el paciente y permiten una mayor flexibilidad en el uso de colchones y accesorios clínicos, sin comprometer la funcionalidad o adaptabilidad del equipo en entornos críticos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Respondido en la Consulta 66.		

Consulta 444 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 20. 4.5

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
"Capacidad de ampliar el largo total del lecho de forma manual: 25 cm \pm 5 cm", solicitamos a la convocante considerar ajustar la especificación a 25 cm o mayor. Esto proporcionaría una mayor flexibilidad en el ajuste del lecho, permitiendo una mejor adaptación a las necesidades de pacientes de diferentes alturas, sin comprometer la funcionalidad del equipo en entornos clínicos		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Respondido en la Consulta 261.		

Consulta 445 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 20. 5.1

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Donde se solicita "Altura ajustable eléctricamente (medido de la plataforma de la cama al piso, sin colchón). Altura mínima 55 cm \pm 5 cm, Altura máxima 85 cm \pm 5 cm", solicitamos a la convocante considerar ajustar la altura mínima a 40 cm \pm 5 cm y la altura máxima a 80 cm \pm 5 cm. Este ajuste proporcionaría mayor flexibilidad en el manejo de la cama, facilitando un mejor acceso para los profesionales de la salud y ofreciendo más comodidad para el paciente en diferentes contextos clínicos, sin comprometer la funcionalidad de la cama.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Respondido en la Consulta 264.		

Consulta 446 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 20. 5.2

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Donde se solicita "Elevación eléctrica de la sección de espalda. Rango de 0° a 80° \pm 5°" Solicitamos a la convocante considerar la especificación para la elevación eléctrica de la sección de espalda, modificando el rango requerido de 0° a 80° \pm 5° a un rango de 0° a 75° \pm 5°. Este ajuste proporcionaría mayor flexibilidad en el manejo de la cama, facilitando un mejor acceso para los profesionales de la salud y ofreciendo más comodidad para el paciente en diferentes contextos clínicos, sin comprometer la funcionalidad de la cama		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Respondido en la Consulta 265.		

Consulta 447 - Ítem 42

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Donde dice: "Respiración rápida superficial RSBI 0 a 9999 bpm/l." Solicitamos a la convocante considerar un rango mínimo de 0 a 999 bpm/l, lo cual permite una mayor cantidad de oferentes cumplir con esta especificación, facilitando así una participación más amplia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
Respondido en la Consulta 323.		

Consulta 448 - Ítem 42

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

Donde dice: "Nebulizador con tecnología de malla vibratoria o ultrasónica."
Solicitamos a la convocante cambiarlo a "Nebulizador con tecnología de malla vibratoria, ultrasónica o neumática" para ampliar la participación de más oferentes que cumplan con la especificación, asegurando un proceso competitivo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Respondido en la Consulta 71.

Consulta 449 - Experiencia Requerida :

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

Demostrar experiencia venta y distribución en el ramo de equipos médicos, con facturaciones de venta y/o recepciones finales por un monto equivalente al [30] % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, de los últimos [3] años (2021, 2022, 2023) el porcentaje requerido será considerado en sumatoria de los años indicados.
Solicitamos a la convocante que incluya la presentación de contratos para demostrar experiencia de ser así quedaría redactada de la siguiente manera.
Demostrar experiencia venta y distribución en el ramo de equipos médicos, con contratos, facturaciones de venta y/o recepciones finales por un monto equivalente al [30] % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, de los últimos [3] años (2021, 2022, 2023) el porcentaje requerido será considerado en sumatoria de los años indicados.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 450 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 20 4.4

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

Donde se solicita "Dimensiones de la superficie para el paciente. Longitud mínima 190 cm \pm 5 cm, Ancho mínimo 80 cm \pm 5 cm", solicitamos a la convocante considerar ajustar las especificaciones a 200 cm \pm 10 cm de longitud y 90 cm \pm 10 cm de ancho. Estas medidas ofrecen mayor comodidad para el paciente y permiten una mayor flexibilidad en el uso de colchones y accesorios clínicos, sin comprometer la funcionalidad o adaptabilidad del equipo en entornos críticos

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Respondido en la Consulta 66.

Consulta 451 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 20. 4.5

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
-----------------	--------------------------	------------

"Capacidad de ampliar el largo total del lecho de forma manual: 25 cm \pm 5 cm", solicitamos a la convocante considerar ajustar la especificación a 20 +-5 . Esto proporcionaría una mayor flexibilidad en el ajuste del lecho, permitiendo una mejor adaptación a las necesidades de pacientes de diferentes alturas, sin comprometer la funcionalidad del equipo en entornos clínicos

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
------------------	---------------------------	------------

Respondido en la Consulta 261.

Consulta 452 - Ítem 53

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "7.8 - Nivel de ruido < 0.5 μ V rms de 0,5 Hz a 30 Hz", solicitamos a la convocante considerar un rango de ruido de 0,5 μ V a 1,5 μ V rms como máximo, con rangos de frecuencia que cubran 0,2 a 2 Hz en el extremo bajo y 15 a 30 Hz en el extremo alto. Esto permitirá una mayor flexibilidad y facilitará la participación de más oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Respondido en la Consulta 249.

Consulta 453 - Ítem 53

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
----------	-------------------	------------

En los ítems "7.4 y 7.6 - Frecuencia de muestreo 100 Hz \pm 10% por canal, Rango \pm 400 μ V \pm 10%", y "Resolución de 60 nV o mejor", solicitamos a la convocante considerar estos requisitos como OPCIONALES, permitiendo así una mayor participación de oferentes con productos que ofrezcan alternativas viables

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Respondido en la Consulta 249.

Consulta 454 - Ítem 53

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "7.1 - Con al menos 8 canales de EEG", solicitamos a la convocante permitir un rango de 4 canales a 8 o más canales, para ampliar la participación de más oferentes que puedan cumplir con los requisitos técnicos.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Respondido en la Consulta 249.

Consulta 455 - Ítem 53

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice "5.6.3 - Medición de variación de presión sistólica (VPS), variación de presión de pulso (VPP), presión de perfusión cerebral (PPC), medición de la presión venosa central al final de la espiración (PVC - ET)", solicitamos a la convocante que estas funciones sean consideradas como OPCIONALES, ya que la inclusión de todas estas mediciones podría limitar la cantidad de oferentes que cumplan con estas especificaciones.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

Respondido en la Consulta 156.

Consulta 456 - Ítem 55

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
----------	-------------------	------------

Donde dice: "Altura mínima 1,35 mts" y "Altura máxima 2,25 mts",
Solicitamos a la convocante modificar los rangos a una altura mínima de 1,30 m \pm 5 cm y una altura máxima de 2 m \pm 5 cm, de manera a permitir una mayor flexibilidad en las especificaciones y facilitar la participación de más oferentes sin afectar la funcionalidad del equipo

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 457 - Plan de entrega de los bienes

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
<p>En el apartado de Plan de entrega de los bienes se expresa: "El 100 % dentro de los 30 días a partir de la firma del contrato en el Dto. de Suministros del HC San Lorenzo CP Lilian Suarez de lunes a viernes de 08: a 12:00 hs." Se solicita amablemente a la convocante, extender el plazo en 90 días corridos, posteriores a la recepción de la orden de compra. Esta solicitud se fundamenta en los tiempos requeridos para la fabricación, logística de importación y trámites de despacho en aduana, que fácilmente podría exceder los 2 meses. Además, esto garantizaría que todos los oferentes compitan en igualdad de condiciones, evitando que se favorezca a aquellos proveedores que ya disponen de los productos solicitados en stock, y asegurando así un proceso de selección justo para todos los participantes. Por lo expuesto, solicitamos que dicha solicitud quede redactada de la siguiente manera: "El 100 % dentro de los 90 (noventa) días a partir de la firma del contrato en el Dto. de Suministros del HC San Lorenzo CP Lilian Suarez de lunes a viernes de 08: a 12:00 hs."</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el PBC, atendiendo a los plazos, establecidos en la Resolución DNCP N° 1430/2024 "Plazos máximos para comunicar a la DNCP los llamados, adjudicaciones y contratos que afecten a los procesos que comprometan el PGN 2024", en cuanto se refiere a los envíos de adjudicaciones, esta convocatoria de gran envergadura, cuenta con plazos limitados para la evaluación, cierre y posterior firmas de contratos, se ha tenido suficiente tiempo para las consultas respectivas, las mismas han sido adendadas en su gran mayoría por la Institución.</p>		

Consulta 458 - REQUISITOS DOCUMENTALES PARA EVALUAR EL CRITERIO DE CAPACIDAD TÉCNICA

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
<p>En el apartado de Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica, en el ítem 12 se expresa: "Declaración jurada de que la empresa adjudicada se compromete a: Incluir mantenimientos preventivos y asistencia técnica a demanda por un año. Que los mantenimientos se realizaran según los estándares de la marca y del equipo ofertado, presentar copia el protocolo de mantenimiento. Que proveerá Asistencia técnica según necesidad, sea mantenimiento preventivo o correctivo, en un periodo menor a 48 hs., stock de repuestos y accesorios originales de fábrica" se solicita amablemente a la convocante aclarar si el mantenimiento correctivo debe incluir la provisión de repuestos. En caso afirmativo, también pedimos que se especifique que los mantenimientos correctivos solo cubrirán defectos de fábrica, excluyendo problemas ocasionados por un uso inadecuado por parte del operario o daños por factores externos (como por ejemplo el sistema de alimentación eléctrica). Asimismo, solicitamos la exclusión del término "a demanda", ya que resulta difícil predecir la cantidad exacta de mantenimientos necesarios. Los equipos solicitados contarán con garantía y serán nuevos, por lo que consideramos innecesario que el mantenimiento sea "a demanda".</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.</p>		

Consulta 459 - REQUISITOS DOCUMENTALES PARA EVALUAR EL CRITERIO DE CAPACIDAD TÉCNICA

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
<p>Requisito documental para evaluar el criterio de capacidad técnica: En la sección de requisito documental para evaluar el criterio de capacidad técnica se solicita en el ítem 8: "Certificado de Registro Sanitario, de conformidad a la Ley 4959/12". Se solicita a la convocante la exclusión para el ítem 28 (Centrífuga), ítem 40 (Estufa de secado) e ítem 50 (Microscopio) del presente requerimiento. Estos equipos son de uso general en laboratorio y, de acuerdo con las resoluciones estipuladas por DINAVISA, no requieren registro sanitario</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
<p>Ajustarse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones.</p>		

Consulta 460 - EETT ITEM 23. 2.2

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
En relación con la especificación de "Respaldo rebatible y ajustable en forma manual con inclinación de 0 a al menos 77° ± 3°". Solicitamos a la convocante considerar ajustar las especificaciones a un rango de inclinación de 0 a 90° ± 5°. Este ajuste ofrece una mayor versatilidad en la inclinación del respaldo, lo que incrementa la comodidad y seguridad del paciente en diferentes posiciones, sin comprometer la funcionalidad o adaptabilidad del equipo en entornos clínicos exigentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 461 - EETT ITEM 23. 2.4

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
En relación con la especificación de "Capacidad de carga segura de 250 kg ± 50 kg", solicitamos a la convocante considerar ajustar las especificaciones a 300 kg ± 50 kg. Este ajuste proporcionaría una mayor capacidad de carga, permitiendo mayor seguridad y versatilidad para el uso del equipo en una amplia variedad de pacientes, sin comprometer la funcionalidad o el rendimiento del equipo en entornos clínicos críticos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 462 - EETT ITEM 23. 2.7

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
En relación con la especificación de "Largo de 200 cm ± 5 cm", solicitamos a la convocante considerar ajustar las especificaciones a 210 cm ± 10 cm. Este ajuste ofrecería mayor versatilidad y comodidad, permitiendo una mayor adaptación a diferentes pacientes y mejorando la funcionalidad del equipo sin comprometer su rendimiento en entornos clínicos exigentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 463 - EETT ITEM 23. 2.8

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
En relación con la especificación de "Ancho de 65 cm ± 5 cm", solicitamos a la convocante considerar ajustar las especificaciones a 75 cm ± 5 cm. Este ajuste proporcionaría una mayor comodidad y espacio para el paciente, permitiendo una mejor adaptación de colchones y accesorios clínicos, sin comprometer la funcionalidad o el rendimiento del equipo en entornos clínicos críticos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.		

Consulta 464 - EETT ITEM 23. 2.9

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
----------	-------------------	------------

En relación con la especificación de "Altura de 80 cm \pm 5 cm", solicitamos a la convocante considerar ajustar las especificaciones a 85 cm \pm 5 cm. Este ajuste facilitaría una mejor integración con otros equipos médicos, optimizando el flujo de trabajo y la eficiencia durante los procedimientos clínicos

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.

Consulta 465 - Ítem 50; Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	26-09-2024
----------	-------------------	------------

En general las EE.TT. son de un microscopio quirúrgico del tipo usado en Neuro u ORL (por ejemplo por el joystick multifuncional), sin embargo en el punto 3.6.5 se solicitan filtros naranja (usados en odontología) y azul cobalto (usado en oftalmología). Aclarar por favor, para qué tipo de cirugías sería el equipo y verificar la pertinencia de los filtros solicitados.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-09-2024
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo solicitado en el PBC.