

## Consultas Realizadas

# Licitación 414357 - Adquisición de Equipos Biomédicos para el Hospital Nacional en el Marco del Proyecto de Mejoramiento de la Calidad de Atención de Establecimientos de Salud del MSP y Bs

### Consulta 1 - Ítem 4 Broncofibroscopio adulto

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Se solicita a la Convocante que el precio referencial sea elevado un 15% mas debido a la fluctuación del dolar, el alto costo de importación y plazo de entrega del bien en cuestión.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 2 - Ítem 4 Broncofibroscopio adulto

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
1.1 Profundidad visual 3-50mm ¿Se podría cotizar en el rango de 2-100mm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 3 - Ítem 4 Broncofibroscopio adulto

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
1.2 Campo de Visión 120º ¿Se podía cotizar con una variación de +/-10º?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 4 - Ítem 4 Broncofibroscopio adulto

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
2.2 Diámetro del canal de trabajo 2.8mm ¿Se podría cotizar en el rango de 2.3 a 2.8mm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 5 - Ítem 4 Broncofibroscopio adulto

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
2.3 Rangos de angulación 180° arriba y 130° abajo ¿Se podría cotizar con angulación hacia abajo entre 100 a 130°?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 6 - Ítem 4 Broncofibroscopio adulto

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
2.4 Longitud de trabajo de 600 a 620mm ¿Se podría cotizar en el rango de 540 a 620mm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 7 - Ítem 4 Broncofibroscopio adulto

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
2.7 Diámetro de la punta distal 5.9mm ¿Se podría cotizar en el rango de 5.2 a 5.9mm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 8 - Ítem 4 Broncofibroscopio adulto

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
3.1 Sistema de insuflación: bomba de presión o aire ¿Podría ser considerado como opcional?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 9 - Ítem 4 Broncofibroscopio adulto

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
3.2 Halógena a partir de 150watts ¿Se podría cotizar Halógena a partir de 150Watts o LED?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 10 - Ítem 4 Broncofibroscopio adulto

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
----------	-------------------	------------

3.4 Regulación manual de la intensidad luminosa  
 ¿En caso de permitir cotizar equipos LED, se podría considerar como Opcional?

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
-----------	--------------------	------------

Ajustarse al PBC

### Consulta 11 - Ítem 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
----------	-------------------	------------

Plazo de entrega: 15 (quince) días contados a partir de la suscripción del contrato  
 ¿Podrían ampliar el plazo a por lo menos 45 días, considerando la cantidad de equipos solicitados?

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
-----------	--------------------	------------

Plazo de entrega: 45 días

### Consulta 12 - Ítem 6 Lámpara Cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
----------	-------------------	------------

4.3 LED blanco mínimo de 60 leds  
 ¿Se podría cotizar como mínimo con 50 leds?

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
-----------	--------------------	------------

LED blanco mínimo de 50 leds

### Consulta 13 - Ítem 7 Caja de cirugía general para cirugía abdominal

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
----------	-------------------	------------

Caja metálica  
 ¿Se podría cotizar caja metálica y/o aluminio?

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
-----------	--------------------	------------

Ajustarse al PBC

### Consulta 14 - Ítem 7 Caja de cirugía general para cirugía abdominal

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
----------	-------------------	------------

Clamp Intestinal,  
 Podrían permitir una variación de +/-3cm?

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
-----------	--------------------	------------

Se podría

### Consulta 15 - Ítem 7 Caja de cirugía general para cirugía abdominal

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Separador Farabeuf ¿Se podría cotizar separador Farabeuf o tipo Parker?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 16 - Ítem 7 Caja de cirugía general para cirugía abdominal

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Separador Gosset de 10cm ¿Se podría cotizar con una variación de +/-2cm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
Separador Gosset de 10cm +/- 2 cm		

### Consulta 17 - Ítem 7 Caja de cirugía general para cirugía abdominal

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Plazo de entrega Considerando la cantidad solicitada, podrían ampliar el plazo de entrega a por lo menos 60 días contados a partir de la suscripción del contrato		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
plazo de entrega 60 días corridos contados a partir de la suscripción del contrato		

### Consulta 18 - Ítem 3 - EQUIPO DE RAYOS X FIJO DIGITAL TELECOMANDADO

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Respecto al ítem 5.5. Se solicita a la convocante permitir la participación de equipos con rango de mAs de 0.5 a 400 mAs. Este es un parámetro propio de cada fabricante, que alcance un mayor valor no significa que es mejor el equipo o la calidad de la imagen. Los fabricantes realizan estudios donde determinan cuales son los mejores rangos y combinaciones de parámetros (kV, mA, mAs, etc.) que funcionan mejor de acuerdo a los componentes que utilizan en la fabricación del equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
Rango mAs de 0.5 a 400 mAs		

### Consulta 19 - Ítem 3 - EQUIPO DE RAYOS X FIJO DIGITAL TELECOMANDADO

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Se solicita a la convocante la eliminación del ítem 7.9, dado que se repite la solicitud. En el ítem 5.9 se pide lo mismo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-06-2022
Eliminar del 5.9		

## Consulta 20 - Ítem 3 - EQUIPO DE RAYOS X FIJO DIGITAL TELECOMANDADO

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Suministros requeridos especificaciones técnicas, Pág. 31, Ítem Nro. 3, detalla: Garantía: Se otorgará una garantía contra todo defecto de fábrica con la duración de 2 años a partir de la instalación y puesta en funcionamiento del equipo, la garantía incluirá mantenimiento preventivo (según recomendaciones del fabricante). Mantenimiento Correctivo con provisión de repuestos y Asistencia Técnica durante la duración de la garantía sin costo para el hospital.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 21 - Ítem 3 - EQUIPO DE RAYOS X FIJO DIGITAL TELECOMANDADO

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Se solicita a la convocante prolongar el plazo de entrega del equipo. Extender a 100 - 120 días corridos contados a partir de la suscripción del contrato. Se debe considerar que estos equipos son nuevos, son fabricados por pedidos, no se tiene stock de estos. Además con la faltante de componentes electrónicos a nivel mundial los procesos de fabricación son más lentos en casos que haya escases. Por estos motivos se solicita amablemente extender el plazo de entrega.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 22 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Item N°1 Equipo Esterilizador por óxido de Etileno Donde dice Sistema de extracción de bioseguridad para el operador, tipo campana localizada en la parte superior de la puerta. Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos que cuentan con sistema de seguridad anti-fuga del agente ETO sin necesidad de la utilización del sistema de extracción de bioseguridad. De esta manera permitir la aceptación de equipos con mejores prestaciones tecnológicas y dar lugar de participación de mayor cantidad de oferentes. Por lo tanto mejores ofertas.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 23 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Item N°1 Equipo Esterilizador por óxido de Etileno Donde dice Extractor externo. Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos que cuentan con sistema de seguridad anti-fuga del agente ETO sin necesidad de utilización de extractor externo.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 24 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Item N°1 Equipo Esterilizador por óxido de Etileno Donde dice Monitor permanente de óxido etileno residual ambiental, sensibilidad 1 a 99 ppm gas, con impresora. Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos monitor permanente de ETO sin impresora con dispositivo de almacenamiento digital o memoria para almacenar eventos. Sugerimos monitor permanente de óxido etileno residual ambiental, sensibilidad 1 a 99 ppm gas con impresora o con dispositivo de almacenamiento digital o memoria. De esta aceptar equipos con mejores prestaciones y dar lugar de participación de mayor cantidad de oferentes y por lo tanto mejores ofertas		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 25 - Plazo de entrega

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Item N°1 Equipo Esterilizador por óxido de Etileno Donde dice Plazo de Entrega: 15 (quince) días contados a partir de la suscripción del contrato. Solicitamos amablemente a la convocante ampliar el plazo de entrega a 60 días hábiles, esta solicitud hace referencia que el tiempo de fabricación que lleva estos dispositivos generalmente superan los 30 días, así como su logística de transporte. La única salvedad de que se cumpla con el requerimiento actual (15 días) es si la empresa adjudicada ya cuenta con este equipo en particular para pronta entrega (generalmente correspondería a una CVE), esto se podría interpretar tal manera que el llamado esté dirigido para alguna marca/empresa en específico.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 26 - Plazo de entrega

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Item N°1 Equipo Esterilizador por óxido de Etileno Donde dice Plazo de Entrega: 15 (quince) días contados a partir de la suscripción del contrato. Solicitamos amablemente a la convocante ampliar el plazo de entrega a 60 días hábiles, esta solicitud hace referencia que el tiempo de fabricación que lleva estos dispositivos generalmente superan los 30 días, así como su logística de transporte. La única salvedad de que se cumpla con el requerimiento actual (15 días) es si la empresa adjudicada ya cuenta con este equipo en particular para pronta entrega (generalmente correspondería a una CVE), esto se podría interpretar tal manera que el llamado esté dirigido para alguna marca/empresa en específico.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 27 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Item 5 Oxímetro de Pulso Donde dice batería interna recargable de al menos 36 horas de duración. Solicitamos amablemente a la convocante aceptar batería interna recargable con durabilidad de al menos 32 horas, de esta manera dar lugar de participación a mayor cantidad de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 28 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Item 5 Oxímetro de Pulso Donde dice Rango de medición: SpO2: 0 al 100%. Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos con rango de medición: SPO2 de 1 al 100% considerando que el valor cero es un valor no medible en saturometría y de esta manera dar lugar de participación a mayor cantidad de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 29 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Item 5 Oxímetro de Pulso Donde dice Base de cargador de baterías, 100-240VAC, 50/60Hz. Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipo con cargador portátil tipo adaptador o mediante cable USB. Considerando su portabilidad y que el dispositivo requerido es de mano transportable ante cualquier circunstancia y que el cargador se podrá requerir en cualquier momento.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 30 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Item 5 Oxímetro de Pulso Donde dice Plazo de Entrega: 15 (quince) días contados a partir de la suscripción del contrato. Solicitamos amablemente a la convocante ampliar el plazo de entrega a 30 días, considerando que estos dispositivos se fabrican en un periodo aproximado de 10 días sin contar con la logística de transporte (normalmente otros 15 días). De esta manera dar lugar de participación a mayor cantidad de oferentes y prever retrasos que podrían ocurrir por estos motivos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 31 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Item 5 Oxímetro de Pulso Donde dice Plazo de Entrega: 15 (quince) días contados a partir de la suscripción del contrato. Solicitamos amablemente a la convocante ampliar el plazo de entrega a 30 días, considerando que estos dispositivos se fabrican en un periodo aproximado de 10 días sin contar con la logística de transporte (normalmente otros 15 días). De esta manera dar lugar de participación a mayor cantidad de oferentes y prever retrasos que podrían ocurrir por estos motivos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 32 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Item 6 Lampara scialitica Donde dice Diámetro de campo de luz ajustable a 190 o menor a 280 mm o mayor Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos con diámetro de campo de 190mm o menor a 260mm o mayor, considerando que el valor sugerido es muy cercana a lo solicitado y de esta manera dar lugar de participación a mayor cantidad de oferentes y por lo tanto mejores ofertas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 33 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Item 6 Lampara scialitica Donde dice Profundidad de 90 cm o mayor de 1 m de distancia de la fuente sin reenfoque Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos con profundidad de 70cm o mayor a 1 m considerando que valor sugerido es muy cercana a lo solicitado y de esta manera dar lugar de participación a mayor cantidad de oferentes y por lo tanto mejores ofertas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Ajustarse a la Adenda, y ultima Versión del PBC.-		

## Consulta 34 - Item 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
En las especificaciones técnicas solicitan: Batería interna recargable, de al menos 36 horas de duración, a fin de permitir un mayor número de oferentes, solicitamos se puedan ofertar batería interna recargable de 14 horas o mejor a manera de abrir las especificaciones.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

### Consulta 35 - Item 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
En cuanto a la capacidad de almacenamiento de información: de al menos 270 horas de SpO2 o mejor solicitada, sugerimos que se puedan guardar 300 grupos de lectura por cada ID		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

### Consulta 36 - Item 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Solicitamos que la capacidad de transferir datos a una PC, mediante software incluido, para revisión e impresión de eventos sea considerada opcional, como se trata de un equipo de bajas prestaciones y móvil, que no estará conectado de manera indeterminada a un paciente esta especificación no aplica		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

### Consulta 37 - Item 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Solicitan que el plazo de Entrega: 15 (quince) días contados a partir de la suscripción del contrato, Solicitamos que se extienda a 90 días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

### Consulta 38 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA GENERAL PARA CIRUGIA ABDOMINAL

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
PINZA ANATÓMICA: PINZA ANATÓMICA SIN DIENTE DE 22 CM Acero Inoxidable Sanitario Quirúrgico, variación: + - 1 cm en la medida 3 años de garantía mínima .- Marcación INC, para este instrumental por favor aclarar si está correcta la marcación solicitada		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

### Consulta 39 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA GENERAL PARA CIRUGIA ABDOMINAL

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
PINZAS CISTICAS: PINZA CISTICA 22 cm Acero Inoxidable al Carbono (Variación: + - 2), solicitamos respetuosamente se modifique a Acero Inoxidable Quirúrgico, puesto que el acero inoxidable al carbono se utiliza mayormente en instrumentales con filo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 40 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA GENERAL PARA CIRUGIA ABDOMINAL

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
PINZA KOCHER: PINZA KOCHER CURVA DE 20 CM Acero Inoxidable Sanitario. De alta calidad Con Variante De (+)(-) 1 cm En Las Medidas, solicitamos en este punto se puedan ofertar PINZA KOCHER CURVA DE 18 CM, que será de la misma medida que la pinza Kocher recta		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 41 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA GENERAL PARA CIRUGIA ABDOMINAL

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
SEPARADOR PARA CIRUGIA: SEPARADOR DE FARABEUF 18 CM Acero inoxidable quirúrgico, de alta calidad variante: + - 2, considerando que la medida estándar de estos separadores es de 15 cm, se acepte una variante de 3 cm en la medida solicitada		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 42 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA GENERAL PARA CIRUGIA ABDOMINAL

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
SEPARADOR ABDOMINAL: SEPARADOR DE GOSSET DE 10cm Acero Inoxidable Sanitario.de alta calidad. Con Variante De (+) (-) 1 Cm En Las Medidas, en este punto solicitamos se puedan cotizar separador de Gosset de 12,5 cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 43 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA GENERAL PARA CIRUGIA ABDOMINAL

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Para este ítem por favor considerar un aumento en el precio referencial de manera a asegurar la entrega de instrumentales de alta calidad y con duración en el tiempo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 44 - PLAZO DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Para todos los items solicitamos 120 dias a apartir de la recepcion de orden compra.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 45 - Ítem 7 - CAJA DE CIRUGIA GENERAL PARA CIRUGIA ABDOMINAL

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
Para este ítem considerar una actualización en el precio referencial de manera a asegurar la entrega de instrumentales de alta calidad y con duración en el tiempo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 46 - ÍTEM 3 RX TELECOMANDADA

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
En el ítem 2.2 donde dice Altura de la mesa de 75cm o mayor, solicitamos muy amablemente a la convocante permita la cotización de equipos con altura de mesa de 65 cm o mayor, considerando que a mayor altura de la mesa se vuelve más incómodo y poco práctico que pacientes con capacidades limitadas o con alguna patología pueda subir sobre la mesa con mucho esfuerzo, además este valor muy alto se da para aquellas partes del mundo donde la altura promedio de las personas es mucho superior a la media de nuestro país. En ese sentido y además para dar apertura a las especificaciones técnicas solicitamos este pedido, por otro lado este cambio no afecta en la funcionalidad y finalidad del equipo de rayos solicitado, más bien le dará un mayor desempeño para el usuario final que son los pacientes. Solicitamos que el ítem quede de la siguiente manera: Altura de la mesa de 65cm o mayor.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 47 - ÍTEM 3 RX TELECOMANDADA

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
En el ítem 2.3 donde dice Ancho de la superficie de la mesa de 80cm o mayor solicitamos amablemente a la convocante permita cotizar equipos con ancho de superficie de mesa de al menos 70 cm y así dar apertura a los potenciales oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 48 - ÍTEM 3 RX TELECOMANDADA

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
En el ítem 2.6 donde dice Movimiento longitudinal motorizado de $\pm 75$ cm o mayor. Debe poseer mecanismos de auto retracción, de manera a prevenir contacto con el suelo durante la angulación de la mesa solicitamos amablemente a la convocante se permita cotizar tecnología superior en donde la cobertura completa del paciente está garantizada por los grandes desplazamientos del conjunto de tubo/detector, y que no requiere ningún movimiento longitudinal de la mesa con el objetivo de dar la máxima comodidad y seguridad del paciente. En este contexto solicitamos que el ítem quede de la siguiente manera Movimiento longitudinal motorizado de $\pm 75$ cm o mayor. Debe poseer mecanismos de auto retracción, de manera a prevenir contacto con el suelo durante la angulación de la mesa; ó la cobertura completa del paciente este garantizada por los grandes desplazamientos del conjunto de tubo/detector, no requiriendo ningún movimiento longitudinal de la mesa con el objetivo de dar la máxima comodidad y seguridad del paciente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

### Consulta 49 - ITEM 3 RX TELECOMANDADA

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
----------	-------------------	------------

En el ítem 2.7 donde dice Movimiento transversal motorizado de  $\pm 17\text{cm}$  o mayor solicitamos amablemente a la convocante que permita cotizar equipos con movimiento transversal motorizado de  $\pm 16\text{cm}$  o mayor, y así se dará apertura a las especificaciones técnicas para la participación de potenciales oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC

### Consulta 50 - ITEM 3 RX TELECOMANDADA

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
----------	-------------------	------------

En el ítem 3.4 donde dice Rango de desplazamiento de 100cm o mayor solicitamos amablemente a la convocante primeramente aclarar que el desplazamiento solicitado es el vertical y así evitar interpretaciones subjetivas, además permita la cotización de equipos con desplazamiento vertical de al menos 70 cm, este cambio no modifica ni altera la funcionalidad del equipo y mucho menos afecta al usuario final (paciente); da apertura a la participación de potenciales oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC

### Consulta 51 - ITEM 3 RX TELECOMANDADA

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
----------	-------------------	------------

En el ítem 5.8 donde dice Frecuencia del generador de al menos 80kHz o mayor solicitamos amablemente a la convocante permita cotizar equipos con frecuencia del generador de al menos 60 kHz y así dar apertura a las especificaciones técnicas para la participación de potenciales oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC

### Consulta 52 - ITEM 3 RX TELECOMANDADA

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2022
----------	-------------------	------------

En el ítem 6.2 donde dice Capacidad calórica del ánodo de 800kHU o mayor solicitamos amablemente a la convocante permita cotizar equipos con capacidad calórica del ánodo de al menos 300 kHU y así dar participación de potenciales oferentes que cuentan con otra tecnología más moderna capaz de garantizar la disipación de energía calórica del tubo siendo más eficiente. En ese sentido solicitamos que el ítem quede de la siguiente manera: Capacidad calórica del ánodo de 300kHU o mayor.

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC

### Consulta 53 - ITEM 3 RX TELECOMANDADA

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	24-05-2022
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos que el ítem 6.3 donde dice Capacidad calórica de la carcasa del tubo de 2.300kHU o mayor sea considerado opcional, ya que es un parámetro que usualmente no lo utilizan los fabricantes para indicar velocidad de enfriamiento del tubo, mas bien el parámetro técnico que indica esto es lo solicitado en el ítem 6.2

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	07-06-2022
------------------	---------------------------	------------

Opcional

### Consulta 54 - ITEM 3 RX TELECOMANDADA

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	24-05-2022
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos extender el plazo de entrega a 120 días. Esto considerando el tiempo de producción de este tipo de equipos complejos, que en el mejor de los casos son dos meses, a eso se debe sumar las semanas de tránsito que mínimamente si viene de Europa u otro continente se trata entre 70 a 90 días. Luego por último todo el tiempo de gestión que se ocupa en nuestra aduana, que en el mejor de los casos en 3 a 4 semanas se libera y es posible realizar la entrega. Pedir 60 días para equipos de esta envergadura no es posible en nuestro medio, en ese sentido solicitamos amablemente se extienda el plazo de entrega a 120 días.

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	07-06-2022
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse al PBC

### Consulta 55 - ITEM N° 6 LAMPARA CIALITICA

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	24-05-2022
-----------------	--------------------------	------------

En Normativas de Calidad donde dice Normas de calidad específicas FDA, CE o JIS Al menos una de ellas, Solicitamos a la convocante pueda incluir normas del Mercosur que son similares y acordes a las normas solicitadas.

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	09-06-2022
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse al PBC

### Consulta 56 - ítem 1 EQUIPO ESTERILIZADOR POR OXIDO DE ETILENO

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	24-05-2022
-----------------	--------------------------	------------

En Normativas de Calidad donde dice Normas de calidad específicas FDA, CE o JIS Al menos una de ellas, Solicitamos a la convocante pueda incluir normas del Mercosur que son similares y acordes a las normas solicitadas.

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	09-06-2022
------------------	---------------------------	------------

Ajustarse al PBC

### Consulta 57 - Ítem 3: Rx Telecomandada

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
En el punto 6.2 donde dice Capacidad calórica del anodo de 800kHU o mayor. Solicitamos amablemente a la convocante permita cotizar equipos con capacidad calórica del ánodo de al menos 600 kHU y permitir la mayor cantidad de oferentes considerando que esta modificación de parametro no afectará al desempeño del equipo, puesto que la capacidad calórica solicita es muy elevada, pudiendo satisfacerse la demanda con tubos de menor capacidad calórica.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

### Consulta 58 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
Solicitamos a la Convocante exigir para el ítem 3- Equipo de Rayos X Telecomandada, la CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN EN LA ARRN como empresa encargada de realizar IMPORTACIÓN de Fuentes de Radiación Ionizante, conforme lo establece la LEY 5169/14 Reglamentada por la Resolución -D-ARRN N° 26/2016.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

### Consulta 59 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
Solicitamos a la Convocante exigir para el ítem 3- Equipo de Rayos X Telecomandada, la AUTORIZACIÓN DE SERVICIO DE REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO A EQUIPOS DE CATEGORÍA III que otorga la ARRN para Equipos ARCO en C (emisores de Fluoroscopia) según la clasificación de Prácticas de Riesgo en la Resolución -D-ARRN N° 26/2016 que reglamente la LEY 5169/14.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

### Consulta 60 - Ítem 3: Rx Telecomandada

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
En el punto 5.8 donde dice Frecuencia del generador de al menos 80kHz o mayor. Solicitamos amablemente a la convocante permita cotizar equipos con frecuencia del generador de al menos 50 kHz y así permitir una mayor cantidad de oferentes, sin afectar a la eficiencia ni prestaciones que pudiera tener el generador de alta tensión.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 61 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
Solicitamos a la Convocante exigir para el ítem 3- Equipo de Rayos X Telecomandada, a todo el Plantel Técnico encargado para la prestación de servicio técnico durante el periodo de Garantía. Que cuente con AUTORIZACIÓN INDIVIDUAL DE TRABAJADOR OCUPACIONALMENTE EXPUESTO (TOE) que es la credencial habilitante y obligatoria de cumplimiento individual a todos los técnicos encargados para prestar servicios a los equipos emisores de radiación ionizante establecida en la LEY 5169/14 Reglamentada por la Resolución -D-ARRN N° 26/2016.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 62 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
Solicitamos a la Convocante exigir para el ítem 3- Equipo de Rayos X Telecomandada, CERTIFICADO DE REGISTRO SANITARIO o constancia en trámite de emisión otorgado por la Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria en el marco de la LEY 4659/12, reglamentado por la RES. S.G. 669/2016 cualquier Dispositivo Médico, Materiales Cortopunzantes y Equipos de Protección individual, debe contar con la concesión; a través de la Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria; del Registro Sanitario por el cual se INSCRIBE y consecuentemente se AUTORIZA LA DISTRIBUCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN de un Dispositivo Médico.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 63 - Ítem 3: Rx Telecomandada

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
En el punto 2.7 donde solicitan Movimiento transversal motorizado de $\pm 17$ cm o mayor. Solicitamos amablemente a la convocante permitir ofrecer equipos que tengan un movimiento transversal motorizado de $\pm 12,0$ cm o mayor, con este desplazamiento se puede obtener un área de cobertura del paciente suficiente para la realización de cualquier tipo de estudio.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 64 - Visita técnica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
Ítem 3: Equipo de Rayos X Fijo digital telecomandado , durante la visita técnica realizada, se observó que en la Sala Nro. 7 del Área de Imágenes (sala destinada al ítem Nro.3), se encuentra instalado un Equipo de RX telecomandado marca SIEMENS modelo AXION ICONO MD inoperativo, por lo que, amablemente solicitamos a la Convocante definir si la Empresa Adjudicada deberá realizar la desinstalación y el traslado del equipo a su sitio de disposición final y caso afirmativo definir también el sitio de almacenaje del equipo desinstalado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Si. La Empresa Adjudicada deberá realizar la desinstalación y el traslado del equipo a su sitio de disposición final, dentro del Hospital Nacional de Itauguá.-		

### Consulta 65 - Suministros requeridos especificaciones técnicas ítem 3

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
<p>El PBC en su Pág. 31, Ítem Nro. 3, detalla: Otros requerimientos: El oferente adjudicado deberá prever la adecuación de la estructura para su instalación y puesta en marcha. Se solicita amablemente a la Convocante definir:</p> <p>1- Si la adecuación de la estructura mencionada incluye la provisión e instalación de la protección radiológica de la sala.            2- Si la adecuación de la estructura incluye el sistema de climatización de la sala</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

### Consulta 66 - Experiencia requerida:

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
<p>El PBC establece: Con el objetivo de calificar la experiencia del oferente, se considerarán los siguientes índices: Demostrar la experiencia en EQUIPOS MEDICOS y/o EQUIPAMIENTO MEDICO con facturaciones de venta y/o recepciones finales por un monto equivalente al 25 % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, de los 3 (tres) últimos años (2019-2020-2021)</p> <p>Consulta: Se solicita aclaración si será en sumatoria de los últimos 3 años, o en cualquiera de los últimos tres años siempre que en sumatoria alcancen el porcentaje requerido.-</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Se podrá presentar cualquiera de los últimos tres años siempre que en sumatoria alcancen el porcentaje requerido.-		

### Consulta 67 - Requisitos documentales para el pago:

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
<p>Se consulta a la Convocante la posibilidad de contemplar la Constancia SIPE para acreditar las documentaciones solicitadas para el pago, siempre y cuando estas se encuentren en estado Activo o Histórico conforme lo establece la Res. DNCP N° 1993/2018.-</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 68 - Solicitar Anticipo:

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
<p>Se solicita a la Convocante contemplar el pago de anticipo del 20% teniendo en cuenta el monto del contrato y el plazo para la entrega de los bienes.-</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 69 - Reajuste

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
<p>Para bienes importados ugerimos que la fórmula de reajuste aplicada sea la siguiente:</p> <p>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> $P = (Po \times 0,8 \times (Coe / Cao)) + (Po \times 0,2 \times (Soe / Sao))$ <p>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	09-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 70 - Item 3: Rx Telecomandada

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
<p>En el punto 2.6 donde solicitan: Movimiento longitudinal motorizado de <math>\pm 75\text{cm}</math> o mayor. Debe poseer mecanismos de auto retracción, de manera a prevenir contacto con el suelo durante la angulación de la mesa. Solicitamos amablemente a la convocante eliminar este requisito o en todo caso permitir ofrecer equipos sin movimiento logitudinal asegurando un área de cobertura mínimo de metros o más garantizando con esto la cobertura de la gran mayoría de pacientes paraguayos, y evitando con esto el movimiento longitudinal del paciente durante los estudios, esto redundando en un mayor confort y seguridad del paciente.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 71 - Item 3: Rx Telecomandada

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
<p>En el punto 11 donde solicitan Plazo de Entrega: 60 (sesenta) días contados a partir de la suscripción del contrato Solicitamos amablemente a la convocante ampliar el plazo de entrega a 120 días, considerando el tiempo de producción del equipo de alta complejidad solicitado además de que son equipos construidos en Europa o Asia, con un tiempo de travesía por mar cercano a los 90 días.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 72 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA De forma a no dirigir las especificaciones se solicita que donde dice: Diámetro de campo de luz ajustable de 190 o menor a 280 mm o mayor, diga: Diámetro de campo de luz ajustable de 200 o menor a 250 mm o mayor		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 73 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Se consulta si la cialítica debe tener panel de control principal localizado en la pared y panel de control individual en cada cúpula. Es decir, la cialíticas pueden ser comandadas desde la pared por un personal de enfermería o por el propio cirujano en la propia cúpula.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Opcional		

## Consulta 74 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Favor aclarar si la scialítica debe tener Control automático del flujo de iluminación de los LED de forma a evitar la caída de la potencia de la iluminación que es inherente a los LEDs. Esto posibilita una iluminación constante durante toda la cirugía.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 75 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA En las especificaciones se estableció un tiempo de vida útil de 30.000hs de los LEDS. Cabe mencionar que la cantidad de horas de vida útil es directamente proporcional a la calidad de los leds. Es decir, cuanto menor es la vida útil de menor calidad son los leds. Actualmente la tecnología de los leds está muy avanzada y por lo tanto se solicita que donde dice: Tiempo de vida útil 30.000 horas mínimas. Diga: Tiempo de vida útil 50.000 horas mínimas		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 76 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Se consulta si la cialítica debe ser compatible con Flujo Laminar.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
No hay flujo laminar		

## Consulta 77 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Considerando que la IEC IEC 60601-2-41 no establece un la cantidad de leds que debe poseer una cialítica y que no todos los fabricantes de cialíticas poseen exactamente 60 leds en sus cúpulas. La producción y calidad de la luz emitida y colimada no es directamente dependiente de la cantidad de leds que se utilizan y si del sistema óptico que optimiza el flujo de luz producido. Favor considerar este item opcional o retirar, porque es irrelevante y dirige las especificaciones a una marca y modelo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Opcional		

## Consulta 78 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA favor aclarar si el diámetro de campo de luz debe ser ajustable electrónicamente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Podría ser manualmente		

## Consulta 79 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Se consulta si la debe poseer control de intensidad digital y electrónico de 10 a 100% ajustable en un panel de control localizado en la pared y en la cúpula principal y la cúpula satélite.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
No es necesario		

## Consulta 80 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Se solicita que donde dice; Índice de Rendimiento Cromático (CRI) de 93 % como mínimo, también se agreguen el Índice de Rendimiento de color R9 (Rojo saturado) de 90% o mayor, el Índice de Rendimiento de color R13 (color de la piel) del 95% o mayor.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 81 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Se consulta si el la scialítica debe tener luz ambiental para cirugías con video laparoscopia o endoscópicas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
No es necesario		

## Consulta 82 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
Consulta En las especificaciones se solicita solamente la profundidad de iluminación al 20%, pero actualmente la Norma IEC 60601-2-41 Requisitos particulares para la seguridad básica y funcionamiento esencial de las luminarias quirúrgicas y las luminarias para diagnóstico, solicitan que se especifiquen también la profundidad de iluminación al 60%. Por lo to, se solicita que en las especificaciones también se solicite la profundidad al 60%, se recomienda un mínimo de 50cm o mayor, de forma a atender la Norma IEC 60601-2-41. Favor verificar.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 83 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Se consulta si el equipo debe tener panel de control, instalada en la pared de la sala, donde se pueden controlar funciones como: Encendido/Apagado, Selección de la cialítica principal y satélite, Luz ambiental, Control de intensidad luminosa, Diámetro del punto focal, Indicador visual del nivel de carga de la batería. Favor especificar.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
No es necesario		

## Consulta 84 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Se consulta si la cialítica debe tener Control automático del flujo de iluminación de los LED de forma a evitar la caída de la potencia de iluminación, lo que posibilita una iluminación constante durante toda la cirugía.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
No es necesario		

## Consulta 85 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
----------	-------------------	------------

CONSULTA Se consulta si la cialítica debe detectar sistema automático para la detección de la cabeza del cirujano y compensar su sombra aumentando automáticamente la intensidad en los otros leds.

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
-----------	--------------------	------------

No es necesario

## Consulta 86 - Item 3: Rx Telecomandada

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
----------	-------------------	------------

Donde solicitan adecuación de la sala, favor indicar el alcance de estas adecuaciones: Iluminación, climatización, blindaje de protección de rayos x, adecuaciones edilicias?

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC

## Consulta 87 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
----------	-------------------	------------

CONSULTA En las especificaciones se solicita: Batería interna con indicador de la carga y autonomía, con carga de 100% de al menos 3 horas, Considerando que, por Norma técnica, todas las salas del centro quirúrgico de un hospital deben contar con respaldo de un generador, no se justifica funcionamiento a batería por tres horas. Solicitamos que este requerimiento sea opcional.

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
-----------	--------------------	------------

Ajustarse al PBC

## Consulta 88 - Suministros requeridos especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
----------	-------------------	------------

El PBC establece: "Pág. 31, Ítem Nro. 3, detalla: Garantía: Se otorgará una garantía contra todo defecto de fábrica con la duración de 2 años a partir de la instalación y puesta en funcionamiento del equipo, la garantía incluirá mantenimiento preventivo (según recomendaciones del fabricante). Mantenimiento Correctivo con provisión de repuestos y Asistencia Técnica durante la duración de la garantía sin costo para el hospital.

Solicitamos a la convocante:

1. Aclarar si el Tubo de Rayos X también deberán tener una garantía de 2 años ya que el mismo es considerado como materiales de desgastes y su garantía se rige por condiciones especiales de cada fabricante.
2. Aclarar que la garantía no incluye los daños que pudiere sufrir el equipo por errores de utilización, golpes y/o desgastes natural.

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
-----------	--------------------	------------

La garantía incluye los materiales de desgaste

### Consulta 89 - Item 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA No todos los fabricantes poseen batería interna recargable, de al menos 36 horas de duración. De forma a no dirigir las especificaciones se consulta si se puede cotizar equipos con batería interna recargable, de al menos 24 horas de duración		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

### Consulta 90 - ítem 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA De forma a no dirigir las especificaciones se consulta si se puede cotizar equipos con medición de frecuencia de Pulso de 25 a 240 BPM o mejor.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

### Consulta 91 - ítem 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Se consulta si se puede cotizar equipos con pantalla del tipo touchscreen color con presentación de ondas plethysmográficas y monitorización continua de parámetros como: Saturación de Oxígeno, Índice de perfusión y Frecuencia de pulso.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 92 - ítem 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Se consulta si el equipo debe poder medir la Saturación de Oxígeno (SpO2) en condiciones de baja perfusión y movimiento.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
No es necesario		

### Consulta 93 - ítem 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA En las especificaciones se solicita Precisión: SpO2: 70 al 100%, pero no se indica la precisión. Se recomienda una precisión de 2% en condiciones sin movimiento, 2% en condiciones de baja perfusión y 3% en condiciones de movimiento.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 94 - ítem 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Se consulta si el equipo debe tener perfiles para pacientes Neonatales, Pediátricos y Adultos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Si debe de tener		

### Consulta 95 - ítem 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Se consulta si el equipo debe tener sensibilidad ajustable y seleccionable de bajo, medio y alto en casos de baja perfusión y movimiento.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

### Consulta 96 - ítem 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA De forma a no dirigir las especificaciones a un solo fabricante, se solicita que los ítems Capacidad de almacenamiento de información: de al menos 270 horas de SpO2 o mejor y Capacidad de transferir datos a una PC, mediante software incluido, para revisión e impresión de eventos sean considerador OPCIONALES porque dirigen las especificaciones a un solo fabricante.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

### Consulta 97 - ítem 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA De forma a no dirigir las especificaciones, se solicita que donde dice: Base de cargador de baterías, 100-240VAC, 50/60Hz. Diga: Adaptador o Base de cargador de baterías, 100-240VAC, 50/60Hz		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 98 - ítem 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA De forma a no dirigir las especificaciones, se solicita que donde dice: Capacidad de almacenamiento de información: de al menos 270 horas de SpO2 o mejor, diga Capacidad de almacenamiento de información: de al menos 72 horas de SpO2 o mejor. Con esto se atendería perfectamente la necesidad de cualquier servicio del hospital. Favor corregir para permitir la participación de mayor cantidad de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 99 - ítem 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Se consulta si el equipo debe medir Frecuencia respiratoria y el índice de variabilidad pletismográfica que es un parámetro utilizado para determinar si el paciente es respondedor a carga de líquidos. Estos parámetros ya están incluidos en la mayoría de los saturómetros fabricados actualmente. Favor verificar		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 100 - ítem 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Debido a la coyuntura y problemática en los transportes, se solicita que el plazo de entrega se de 45 días a partir de la emisión de la orden de compra.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC		

## Consulta 101 - Ítem 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Debido a la coyuntura y problemática en los transportes, se solicita que el plazo de entrega sea de 90 días a partir de la emisión de la orden de compra.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 102 - ítem 5 Oxímetro de pulso

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
CONSULTA Debido a la coyuntura y problemática en los transportes, se solicita que el plazo de entrega sea de 45 días a partir de la emisión de la orden de compra.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 103 - Item 6 Lámpara cialítica

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
----------	-------------------	------------

CONSULTA Debido a que una cúpula no debe tener topes, se solicita que donde dice Con giro rotatorio de 306° o mas, diga cúpula con giro rotatorio de 360° sin topes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a la Adenda N° 2, y Versión: 3 del PBC

## Consulta 104 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
----------	-------------------	------------

Item 3  
Rayos X fijo Digital Telecomandado

Donde dice Ancho de la superficie de la mesa de 80cm o mayor. Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos con ancho de la superficie de la mesa de 75cm +/- 5cm teniendo en cuenta que esto no implica desvio sustancial de la oferta ni de las capacidades técnicas del equipo y de esta manera dar mayor participación de oferentes

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-06-2022
-----------	--------------------	------------

Ajustarse al PBC

## Consulta 105 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
----------	-------------------	------------

Item 3  
Rayos X fijo Digital Telecomandado

Donde dice Rotación del tubo de +90° a -180° o mejor

. Solicitamos amablemente a la convocante aclarar este punto para evitar confusiones al momento de la evaluación pudiendo dejar afuera a oferentes que cumplen con lo solicitado y se cite de la siguiente manera Rotación del tubo de +90 a -180° o mayor teniendo en cuenta que la posición +90° del tubo es cuando la mesa se encuentra paralela al piso y el colimador se encuentra en una posición perpendicular a la mesa.

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a la Adenda, y la ultima Versión del PBC.-

## Consulta 106 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
Item 3 Rayos X fijo Digital Telecomandado Donde dice Capacidad calórica del ánodo de 800KHU o mayor Teniendo en cuenta que actualmente la tecnología disponible en equipos de alta gama permiten obtener mejores resultados con una Perdida de calor inferior, permitiendo así mayor flujo de trabajo y cuidando de esta manera las propiedades físicas del tubo de rayos X volviendolo más eficas a la hora de realizar los estudios solicitamos amablemente a la convocante se cite lo siguiente Capacidad calórica del ánodo de 600 KHU o mayor permitiendo así que los potenciales oferente puedan ofertar equipos de altas prestaciones y así evitar daños técnicos en periodos cortos de tiempo y con esto actualizar a lo que actualmente esta diponible en el mercado como tecnología de punta debido a que lo solicitado forma parte de especificacines técnicas desfasadas en el tiempo.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Ajustarse a la Adenda, y la ultima Versión del PBC.-		

## Consulta 107 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
Item 3 Rayos X fijo Digital Telecomandado Donde dice Capacidad calórica de la carcaza del tubo de 2.300KHU o mayor Teniendo en cuenta que actualmente la tecnología disponible en equipos de alta gama permiten obtener mejores resultados con una Perdida de calor inferior, permitiendo así mayor flujo de trabajo y cuidando de esta manera las propiedades físicas del tubo de rayos X volviendolo más eficas a la hora de realizar los estudios solicitamos amablemente a la convocante se cite lo siguiente Capacidad calórica de la carcaza del tubo de 2.000KHU o mayor permitiendo así que los potenciales oferente puedan ofertar equipos de altas prestaciones y así evitar daños técnicos en periodos cortos de tiempo y con esto actualizar a lo que actualmente esta diponible en el mercado como tecnología de punta debido a que lo solicitado forma parte de especificacines técnicas desfasadas en el tiempo.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Opcional		

## Consulta 108 - ITEM 6 - LAMPARA CIALITICA

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
ITEM 6 - LAMPARA CIALITICA En una parte de las esepificaciones técnicas dice: Batería interna con indicador de la carga y autonomía , con carga de 100% de al menos 3 horas. Solicitamos a la Convocante aclarar si es posible ofertar con batería externa (ups).		
Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 109 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
Item 3 Rayos X fijo Digital Telecomandado		
Donde dice Con capacidad de almacenamiento de al menos 40.000 imágenes en matriz de 1k x 1k Solicitamos a la convocante aceptar equipos con mejores prestaciones de almacenamiento de imágenes, considerando que estos dispositivos hacen parte de servicios con alto flujo de trabajo y generalmente el almacenamiento de las imágenes suelen superar dichas capacidades de almacenamiento y esto suele requerir de asistencia técnica en corto periodo de tiempo. Sugerimos Con capacidad de almacenamiento de al menos 100.000 imágenes, de esta manera ampliar las prestaciones del equipo		
Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 110 - Plan de entrega de los bienes.

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
Plan de entrega de los bienes. Respetuosamente solicitamos al Convocante que este punto quede de la siguiente manera: 60 (sesenta) días hábiles posteriores a la recepción de la orden de compra, para todos los items.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 111 - ÍTEM 7 - Caja de Cirugía para abdomen.

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
ÍTEM 7 - Caja de Cirugía para abdomen. Con todo respeto solicitamos al Convocante incorporar un rango de variación permitido de +/- 3 cms para los instrumentales.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Ajustarse al PBC		

## Consulta 112 - ÍTEM 7 - Caja de Cirugía para abdomen.

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
ÍTEM 7 - Caja de Cirugía para abdomen. Respetuosamente solicitamos al Convocante permitir la presentación de oferta con instrumentales de diferentes marcas y orígenes, a los efectos de completar la totalidad de los instrumentales que componen la caja.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Si se podría aceptar con diferentes marcas y orígenes, toda vez que cumplas con las EETT requeridas		

## Consulta 113 - ÍTEM 7 - Caja de Cirugía para abdomen.

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
<p>o</p> <p>Donde dice: SEPARADOR PARA CIRUGIA: SEPARADOR MALEABLE MEDIANA Acero Inoxidable Sanitario.de alta calidad. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas. No menciona la medida, por lo tanto, solicitamos aclare la misma. Sugerimos una medida aproximada de 25 cm.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Ajustarse a la Adenda, y la ultima Versión del PBC.-		

## Consulta 114 - ITEM 6 - LAMPARA CIALITICA

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
<p>ITEM 6 - LAMPARA CIALITICA</p> <p>En una parte de las especificaciones técnicas dice: Batería interna con indicador de la carga y autonomía , con carga de 100% de al menos 3 horas.</p> <p>Al decir interna, obviamente esta debe estar dentro de la lámpara, es decir que la batería debe estar colocada en una de las cúpulas. Solicitamos a la Convocante confirmar esto.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Si debe estar dentro de la cúpula.-		

## Consulta 115 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	25-05-2022
<p>Item 3</p> <p>Rayos X fijo Digital Telecomandado</p> <p>Donde dice Frecuencia del generador de al menos 80kHz o mayor. Solicitamos amablemente a la convocante ampliar el requerimiento a 150Khz o mayor, teniendo en cuenta que son requerimientos actuales de equipamientos con mejores prestaciones, considerando que la solicitud actual forma parte de especificaciones técnicas desfasadas en el tiempo.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2022
Ajustarse a la Adenda, y la ultima Versión del PBC.-		